



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं० 6]

नई दिल्ली, बुधवार, मई 11, 1983/वैशाख 21, 1905

No. 6]

NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 11, 1983/VAISAKHA 21, 1905

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या दी जाती है जिससे कि यह अलग संकलन के रूप में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as a separate
compilation

होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद्

शैक्षिक विनियम

अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 मई, 1983

सं० 7-1/83-सी० सी० एच०—होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 (1973 का 59) की धारा 33 के खण्ड (झ), (ञ) और (ड) और धारा 20 की उपधारा (1) द्वारा प्रवृत्त शक्तियों का प्रयोग करने हुए होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् केन्द्रीय सरकार की पूर्व मंजूरी से निम्नलिखित विनियम बनाती है, अर्थात् :—

भाग 1

प्रारम्भिक

1. संक्षिप्त नाम और प्रारंभ : (i) इन विनियमों का संक्षिप्त नाम होम्योपैथी (शिक्षा के न्यूनतम स्तर) विनियम, 1983 है।

(ii) ये भारत के राजपत्र में अपने प्रकाशन की तारीख से प्रवृत्त होंगे।

2. परिभाषाएँ—इन विनियमों में जब तक कि संदर्भ में अन्यथा अपेक्षित न हो :—

(i) "अधिनियम" से अभिप्रेत है होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 (1973 का 59),

(ii) "पाठ्यक्रमों" से अभिप्रेत है होम्योपैथी के पाठ्यक्रम, अर्थात् :—

(क) बी० एच० एम० एस० (डिप्लोमा इन होम्योपैथिक मैडि-
सिन एण्ड सर्जरी), और

(ख) बी० एच० एम० एस० (बैचलर आफ होम्योपैथिक मैडि-
सिन एण्ड सर्जरी)

(iii) "डिप्लोमा" से अभिप्रेत है होम्योपैथी (डिप्लोमा पाठ्यक्रम) विनियम, 1983 के विनियम 3 के खण्ड (iii) में परिभाषित होम्योपैथी डिप्लोमा,

(iv) "डिग्री" से अभिप्रेत है होम्योपैथी (श्रेणीकृत डिग्री पाठ्यक्रम) विनियम, 1983 के विनियम 2 के खण्ड (iv) में या होम्यो-
पैथी (डिग्री पाठ्यक्रम) विनियम, 1983 के विनियम 2 के
खण्ड (i) में परिभाषित होम्योपैथी डिग्री,

(v) "होम्योपैथी महाविद्यालय" से अभिप्रेत है किसी बोर्ड या विश्व-
विद्यालय से संबद्ध और केन्द्रीय परिषद् द्वारा मान्यता प्राप्त
होम्योपैथी आयुर्विज्ञान महाविद्यालय,

(vi) "निरीक्षक" से अधिनियम की धारा 17 की उपधारा (1)
के अधीन नियुक्त चिकित्सीय निरीक्षक अभिप्रेत है,

(vii) "अध्यक्ष" से केन्द्रीय परिषद् का अध्यक्ष अभिप्रेत है,

(viii) "द्वितीय अनुसूची" और "तृतीय अनुसूची" से अधिनियम की क्रमशः द्वितीय और तृतीय अनुसूची अभिप्रेत है,

(ix) "पाठ्य विवरण" और "पाठ्यक्रम" से अभिप्रेत है होम्सोपैथी (डिप्लोमा पाठ्यक्रम) विनियम, 1983, होम्सोपैथी (श्रेणी-बद्ध डिप्री पाठ्यक्रम) विनियम, 1983 और होम्सोपैथी (डिप्री पाठ्यक्रम) 1983 द्वारा विनिर्दिष्ट विभिन्न पाठ्यक्रमों के लिए पाठ्य विवरण और पाठ्यचर्या।

(X) "अध्यापन अनुभव" से अभिप्रेत है केन्द्रीय परिषद् द्वारा मान्यताप्राप्त किसी होम्सोपैथी महाविद्यालय या अस्पताल में संग्रहित विषय में अध्यापन अनुभव।

(xi) "परिदर्शक" से अधिनियम की धारा 18 की उपधारा (1) के अधीन नियुक्त परिदर्शक अभिप्रेत है।

भाग 2

कर्मचारीवृन्द, उपस्कर, प्रशिक्षण और अन्य सुविधाएँ

3 न्यूनतम अपेक्षाएँ.—प्रत्येक होम्सोपैथी महाविद्यालय में एक अस्पताल संलग्न होगा जिसमें 25 से ज़्यादा शय्याएँ होंगी और ऐसा प्रत्येक महाविद्यालय इन विनियमों के प्रारंभ से पाँच वर्ष की अवधि के भीतर, ऐसे महाविद्यालय से शिक्षण कर्मचारिवृन्द, उपस्कर, वास्तुसुविधाएँ, प्रशिक्षण और अन्य सुविधाओं के संबंध में इन विनियमों द्वारा विनिर्दिष्ट न्यूनतम अपेक्षाओं, प्रतिमान और स्तरों को व्यवस्था करेगा।

4 जानकारी और विवरणी संग्रह की केन्द्रीय परिषद् की शक्तिः—केन्द्रीय परिषद् को परीक्षा निकाय और होम्सोपैथी महाविद्यालयों से ऐसी जानकारी और विवरणी संग्रह की शक्ति होगी जो वह ठीक समझे तथा उक्त परीक्षा निकाय और होम्सोपैथी महाविद्यालय उक्त जानकारी और विवरणियों की तीन प्रतियाँ केन्द्रीय परिषद् द्वारा विनिर्दिष्ट समय के भीतर भेजेंगे।

5 निरीक्षण और परिदर्शकों के लिए सुविधाएँ.—प्रत्येक होम्सोपैथी महाविद्यालय केन्द्रीय परिषद् द्वारा नियुक्त निरीक्षकों और परिदर्शकों को उनके कर्तव्यों और कृत्यों के निर्वहन के लिए सभी आवश्यक सुविधाएँ उपलब्ध करेगा।

6 विद्यार्थियों के प्रवेश के लिए मानदण्डः—डिप्लोमा या डिप्री पाठ्यक्रमों के लिए शिक्षा प्रदान करने वाले होम्सोपैथी महाविद्यालयों से विद्यार्थियों का प्रवेश उन महाविद्यालयों से भव्य अस्पतालों से विद्यार्थी-अध्ययन क्रमशः 2 : 1 और 1 : 1 के अनुपात के अनुसार होगा।

7 न्यूनतम अध्यापन कर्मचारिवृन्द - अध्यापन कर्मचारिवृन्द की न्यूनतम संख्या और कोटि :—

(1) बी एच एम एस (डिप्लोमा इन होम्सोपैथी मेडिसिन एण्ड सर्जरी) की शिक्षा प्रदान करने वाले होम्सोपैथी महाविद्यालय के लिए, उपाबंध 'ख' के अनुसार होगी,

(2) बी एच एम एस (श्रेणीबद्ध डिप्री पाठ्यक्रम) की शिक्षा प्रदान करने वाले होम्सोपैथी महाविद्यालय के लिए, उपाबंध 'ख' के अनुसार होगी,

(3) बी एच एम एस (डिप्री पाठ्यक्रम) की शिक्षा प्रदान करने वाले होम्सोपैथी महाविद्यालय के लिए, उपाबंध 'ग' के अनुसार होगी।

8 अध्यापन कर्मचारिवृन्द - होम्सोपैथी महाविद्यालय अपने विभागों में केवल पूर्णकालिक अध्यापन कर्मचारिवृन्द नियुक्त करेगा।

परन्तु अहाँ उपयुक्त अहंता वाले पूर्णकालिक अध्यापक उपलब्ध नहीं हैं वहाँ होम्सोपैथी महाविद्यालय अपने अध्यापन कर्मचारिवृन्द की कुल संख्या के अधिकतम तीस प्रतिशत तक अंगकालिक अध्यापकों को नियुक्त कर सकेगा,

परन्तु यह और भी कि ऐसे अंगकालिक अध्यापकों की नियुक्ति केवल तब ही होगी जब उन के अध्यापन कर्मचारिवृन्द तक सीमित होगी,

परन्तु यह और कि ऐसे अंगकालिक अध्यापक ऐसे महाविद्यालय या उनसे संलग्न अस्पताल में प्रत्येक कार्य-दिवस को कम से कम तीन घंटे की नैदानिक या अध्यापन कक्षाएँ चलाएँगे।

9. होम्सोपैथी महाविद्यालय का प्रधान : होम्सोपैथी महाविद्यालय का प्रधान उक्त महाविद्यालय का एक पूर्णकालिक कर्मचारी होगा।

10. अस्पताल के कर्मचारिवृन्द - किसी होम्सोपैथी महाविद्यालय में संलग्न अस्पताल में कर्मचारिवृन्द की संख्या उपाबंध 'घ' के अनुसार होगी।

11. अध्यापन कर्मचारिवृन्द की अहंताएँ आदि - विभिन्न पदों पर अध्यापन कर्मचारिवृन्द की नियुक्ति के लिए न्यूनतम अहंताएँ और आयु उपाबंध 'ड' के अनुसार होगी।

12. चिकित्सा व्यवसायी के रूप में अनुभव को, अध्यापन अनुभव के समतुल्य समझना : किसी होम्सोपैथी महाविद्यालय में अंगकालिक अध्यापक की नियुक्ति के मामलों में, होम्सोपैथी के चिकित्सा व्यवसायी के रूप में अनुभव की अवधि को उक्त नियुक्ति के लिए अपेक्षित अध्यापन अनुभव के समतुल्य माना जाएगा,

परन्तु यह सतर्कता बरती जाए कि केवल उन अहंता प्राप्त और अनुभवी होम्सोपैथी चिकित्सा व्यवसायियों का ही जिनकी उम्र व्यवसाय में अच्छी स्थिति है, नियुक्त किया जाए।

13. उपस्कर, प्रशिक्षण और अन्य सुविधाएँ आदि : प्रत्येक होम्सोपैथी महाविद्यालय द्वारा विद्यार्थियों को होम्सोपैथी की शिक्षा उपलब्ध कराए जाने वाले उपस्कर, प्रशिक्षण और अन्य सुविधाएँ क्रमशः उपाबंध 'च' और 'छ' के अनुसार होगी।

भाग 3

वास सुविधा

14. साधारण : प्रत्येक होम्सोपैथी महाविद्यालय एक एकात्मक भवन में होगा और वह उससे संलग्न अस्पताल के निकट स्थित होगा। महाविद्यालय की भूमि में भारी विस्तार की गुंजाइश होगी। महाविद्यालय के पास अपने विभिन्न विभागों की चलावते के लिए अपनी भूमि और भवन होंगे। इसके अनतिरिक्त उसमें एक ऐसा अन्नरंग अस्पताल संलग्न होगा जिसमें विहित सट्टा में शय्याएँ हों।

महाविद्यालय का एक मुखविज्ञान बहिरंग रागी विभाग होगा जिसमें चिकित्सा, चिकित्सा चिकित्सा, शल्य चिकित्सा, प्रसूति और जन्मपूर्व, नेत्र विज्ञान, कर्ण नासा और कंठ तथा वायु चिकित्सा अनुभाग होंगे। उक्त अस्पताल में केसों के उपचार के लिए शय्याओं का विभाजन निम्नलिखित आधार पर होगा

60 प्रतिशत] —तीव्र और चिकित्सा चिकित्सा केसों के लिए जिसमें से 10 प्रतिशत वायु चिकित्सा के केसों के लिए।

20 प्रतिशत —शल्य चिकित्सा के केसों के लिए जिसके अन्तर्गत कर्ण नासा और कंठ तथा नेत्र रोग के केस भी हैं, और

20 प्रतिशत —प्रसूति और स्त्री रोग के केसों के लिए।

महाविद्यालय के अन्नरंग और बहिरंग विभाग वास्तु शायत में होंगे।

ऊपर वर्णित वास्तु सुविधा के अनतिरिक्त महाविद्यालय भवन में निम्नलिखित के लिए व्यवस्था होगी :

(1) प्रधानाचार्य का कार्यालय कक्षा जिसके साथ ही गीशास्य और विश्राम कक्ष जुड़ा हो

- (2) मुलाकाती कक्ष
- (3) समिति कक्ष
- (4) कार्यालय अधीनस्थ सहित कम से कम सात सहायकों के बैठने के लिए कार्यालय कक्ष
- (5) केंद्रीय भण्डार कक्ष
- (6) कर्मचारिवृन्द कक्ष जिसमें साथ शौचालय सुविधाएं जुड़ी हों
- (7) मुलाकातियों और कार्यालय के कर्मचारिवृन्द के लिए शौचालय सुविधाएं
- (8) अभिलेख
- (9) फैंटीन
- (10) पुस्तकालय जिसमें कर्मचारिवृन्द और विद्यार्थियों के लिए पर्याप्त बैठने के स्थान वाली पृथक व्यवस्था सहित वाचनालय हो।
- (11) पुरुष और स्त्री विद्यार्थियों के लिए पृथक सम्मिलन कक्ष (कमन कम)।
- (12) पांच लेक्चर हॉल जिनमें से प्रत्येक में 50 से 100 तक विद्यार्थियों के बैठने की व्यवस्था हो।
- (13) पुरुष और स्त्री विद्यार्थियों के लिए पृथक शौचालय सुविधाएं।
- (14) महाविद्यालय प्रेक्षागृह जिसमें कम से कम 400 से 500 तक व्यक्तियों के बैठने की व्यवस्था हो।

अध्यापन विभाग

1. शरीर रचना विभाग

(क) विच्छेदन हॉल :—इसमें इतना स्थान होना चाहिए कि 50 से 100 तक विद्यार्थी बैठ सकें। उम्र का पर्ण भली प्रकार पालिश किए हुए पत्थर का होगा तथा उसकी दीवारें कभी से ऊपर 6 फीट तक खोज की हुई होंगी। संघातन और प्रकाश के लिए पर्याप्त व्यवस्था की जाएगी। विच्छेदित भागों के परीक्षण के टेबलों और बाग ड्रेसिंगों की व्यवस्था की जाएगी। यदि संभव हो तो सैवारी कक्ष और एक शव कक्ष जो विच्छेदन हॉल से लगा हुआ हो तथा एक विभागीय भण्डार कक्ष और विच्छेदन हॉल से संलग्न एक छोटे कार्यालय कक्ष की भी, जिनके साथ शौचालय सुविधाएं हों, व्यवस्था की जानी चाहिए।

(ख) संग्रहालय :—शरीर और मूखे निर्वर्णों, माछेलों की रखने और उनके उचित संप्रदर्शन के लिए रैक और शेल्फों की, रेखांकनों के लिए धूमने वाले स्टैंडों, ट्रायी मेजों के लिए और एक समय में लगभग 30 से 50 तक विद्यार्थियों के बैठने के लिए स्थान होना चाहिए।

(ग) कर्मचारिवृन्द के लिए छोटा कार्यालय कक्ष जिसके साथ शौचालय सुविधाएं हों।

2. शरीर क्रिया विभाग

(क) प्रयोगशालाएं :—जिनमें अभिकर्मकों के लिए शील्ड, नीचे अलमारियां हों, मेज के ऊपरी भाग पर नल और गिक तथा बिद्युत और गैस प्वाइंट हों—प्रयोगशाला में 30 से 50 तक विद्यार्थियों के लिए स्थान होना चाहिए। तुलाओं के भंडारण के लिए उपकक्ष। आसपस उपकरण की सुविधा उपलब्ध की जाए। प्रयोगशाला में प्रयोगात्मक शरीर क्रिया की सुविधा उपलब्ध की जाए और एक विभागीय भण्डार कक्ष हो।

(ख) माछेलों और जानवरों के संप्रदर्शन के लिए शीशे की अलमारियों और शेल्फों वाला एक संग्रहालय जिसमें 30 से 50 तक विद्यार्थियों के बैठने की व्यवस्था हो।

(ग) कर्मचारिवृन्द के लिए शौचालय सुविधाओं सहित छोटा कार्यालय कक्ष।

3. फार्माकोलोजी विभाग

(क) प्रयोगशालाएं :—शेल्फों और अलमारियों सहित ऐसी प्रयोगशाला मेजों के लिए जिनके ऊपरी भाग पर नल और गिक लगे हों तथा बिद्युत और गैस प्वाइंट हों, पर्याप्त स्थान की व्यवस्था हो जिसमें कि उस प्रयोगशाला में 30 से 50 तक विद्यार्थियों के लिए स्थान हो। तुलाओं और के भंडारण के लिए उपकक्ष।

(ख) निदर्शों के भंडारण और संप्रदर्शन के लिए शीशे की अलमारियों और शेल्फों वाला एक संग्रहालय जिसमें 30 से 50 तक विद्यार्थियों के बैठने की व्यवस्था हो, संलग्न विभागीय भंडार कक्ष।

(ग) कर्मचारिवृन्द के लिए शौचालय सुविधाओं सहित छोटा कार्यालय-कक्ष।

(घ) औषधीय पादपों के लिए एक उद्भिज संप्रदर्श की व्यवस्था भी की जाए।

4. विकृत विज्ञान और जीवाणु विज्ञान विभाग

(क) प्रयोगशालाएं : अभिकर्मक (रिजेंट) शेल्फों, अलमारियों सहित ऐसी मेजें जिनके ऊपरी भाग पर नल और गिक लगे हों तथा बिद्युत और गैस प्वाइंट हों—प्रयोगशाला में 30 से 50 तक विद्यार्थियों के लिए स्थान हो, तुलाओं के स्टैंडों सहित एक संलग्न भंडार कक्ष।

(ख) संग्रहालय : कम से कम 500 निर्वर्णों के लिए शीशे की अलमारियों के लिए पर्याप्त स्थान जहां 30 से 50 तक विद्यार्थियों के बैठने की सुविधा हो।

(ग) कर्मचारी वृन्द के लिए शौचालय सुविधाओं सहित एक छोटा कार्यालय कक्ष।

5. निरोधक और सामाजिक आयुर्विज्ञान तथा न्याय-आयुर्विज्ञान विभाग

(क) संग्रहालय : अस्पष्ट और स्वच्छ मकानों, कुओं, टैंकों, रोगवाहक गंगाजलों के टैब्लेटों, पारिवारिक प्रदूषों के भंडारण और संप्रदर्शन के लिए अलमारियों और शीशे के लिए पर्याप्त स्थान, संग्रहालय, चिकित्सा विधिपरक निर्वर्णों के भंडारण और संप्रदर्शन के लिए एक पृथक उप-भवन जिनमें 15 से 25 तक विद्यार्थियों के बैठने की व्यवस्था हो।

(ख) विभागीय भंडार कक्ष।

(ग) कर्मचारी वृन्द के लिए शौचालय सुविधाओं सहित एक छोटा कार्यालय कक्ष।

6. विभागाध्यक्षों के लिए कक्ष

शरीर रचना विज्ञान, शरीर क्रिया विज्ञान, फार्माकोलोजी, विकृति विज्ञान, निरोधक और सामाजिक आयुर्विज्ञान तथा व्यवहारशास्त्र के भार-साधकों को छोड़कर प्रत्येक विभाग के भारसाधक को एक छोटा कार्यालय कक्ष दिया जायगा—ऐसे 8 कक्ष।

निम्नलिखित के लिए परिवार क्वार्टर :

- (1) प्रधानाचार्य, (2) अस्पताल का अधीक्षक, तथा (3) अध्यापक कर्मचारिवृन्द, (4) निवासी चिकित्सा अधिकारी, (5) हाउस फिजीशियन (कार्य चिकित्सक) जन्य चिकित्सक (6) नर्स, और (7) कर्मचारी।

उपाध्याय का विनियम 7(I)

डिप्लोमा पाठ्यक्रम के लिए न्यूनतम अध्यापन कर्मचारिवृन्द

(100 से अधिक प्रवेश)

विभाग का नाम	आचार्य, (प्रोफेसर) उपाचार्य (रीडर) सहायक आचार्य	लेक्चरर	डिमांसट्रेटर (प्रदर्शक) ट्यूटर
1	2	3	4
1. शरीर रचना विज्ञान	1	1	2
2. शरीर क्रिया विज्ञान	1	1	2
3. मैटीरिया मेडिका, रिपोर्टिंग तथा होम्योपैथिक चिकित्सा शास्त्र	1	1	2
4. आर्गेनन, दर्शन, मनोविज्ञान	1	1	1
5. चिकित्सा व्यवसाय	1	1	1
6. प्रभूति विज्ञान और स्त्री रोग विज्ञान	1	1	1
7. शल्य क्रिया	1	1	1
8. निरोधक और सामाजिक आयुर्विज्ञान	1	1	0
9. व्यवहार आयुर्विज्ञान	1	1	0
10. फार्मसी (भेषजी)	0	1	1
11. विकृति विज्ञान, जीवाणु विज्ञान तथा पराजीवी विज्ञान	1	1	1
कुल	† 10	11	12

† प्रधानाचार्य, किसी विभाग के अफसरों में से एक हो सकता है।

उपाध्याय का विनियम 7(ii)

श्रेणीकृत डिप्लोमा पाठ्यक्रम के लिए न्यूनतम अध्यापन कर्मचारिवृन्द

(100 से अधिक प्रवेश)

विभाग का नाम	आचार्य	उपाचार्य	लेक्चरर	डिमांसट्रेटर सहायक आचार्य
1	2	3	4	5
मैटीरिया मेडिक और होम्योपैथी चिकित्सा शास्त्र	2	2	2	1
आयुर्विज्ञान आर्गेनन, दर्शन विरकारी रोग तथा मनोविज्ञान	2	2	2	1
चिकित्सा व्यवसाय	1	1	1	1
शल्यक्रिया	1	1	1	1
प्रभूति विज्ञान और स्त्रीरोग विज्ञान	1	1	1	1
निरोधक और सामाजिक आयुर्विज्ञान- परिवार कल्याण सहित	शून्य	1	1	1

1	2	3	4	5
जीव रसायन	शून्य	1	1	1
विकृति विज्ञान, जीवाणु विज्ञान और पराजीवी विज्ञान, रोगीयुक्त सेना और रिपोर्टरीकरण	1	शून्य	1	2
कुल	8†	9	10	10

† प्रधानाचार्य, किसी भी विभाग के आचार्य में से एक हो सकता है।

उपाध्याय-ग विनियम 7(iii)

मोघे डिप्लोमा पाठ्यक्रम के लिए न्यूनतम अध्यापन कर्मचारिवृन्द

(100 से अधिक प्रवेश)

विभाग का नाम	आचार्य	रीडर/लेक्चरर	सहायक आचार्य	डिमांसट्रेटर ट्यूटर
1	2	3	4	5
शरीर रचना विज्ञान	1	1	1	2
शरीर क्रिया विज्ञान और जीव रसायन	1	1	1	3
मैटीरिया मेडिका तथा होम्योपैथी चिकित्सा शास्त्र	2	2	3	2
होम्योपैथी फार्मसी	शून्य	1	1	2
औषधि आर्गेनन, तथा दर्शन, चिरकारी रोग और मनोविज्ञान	2	2	2	2
चिकित्सा व्यवसाय जिसके अंतर्गत बाल रोग चिकित्सा भी है	1	2	1	3
प्रत्यक्रिया, कर्ण नासा कंठ और नेत्र विज्ञान	1	1	1	2
प्रभूति विज्ञान और स्त्रीरोग विज्ञान	1	1	1	1
निरोधक और सामाजिक आयुर्विज्ञान- परिवार कल्याण सहित	शून्य	1	1	1
न्याय-आयुर्विज्ञान	शून्य	1	1	1
विकृति विज्ञान, जीवाणु विज्ञान, पराजीवी विज्ञान	शून्य	1	1	2
रोगीयुक्त सेना और रिपोर्टरीकरण	1	शून्य	1	2
कुल	10	14	15	23

† प्रधानाचार्य, किसी विभाग के आचार्य में से एक हो सकता है।

उपाध्याय-घ (विनियम 10)

अस्पताल कर्मचारिवृन्द की न्यूनतम संख्या

(अंतरंग और बहिरंग)

	50 से 100 शय्याएं	50 शय्याओं तक
1	2	3
अधीक्षक	1	—
आवास चिकित्सा अधिकारी	2	2
हाउस फिजीशियन (काय चिकित्सक), हाउस सर्जन (शल्य चिकित्सक)	8	—

1	2	3
नर्सिंग कर्मचारिवृन्द	25	15
वार्ड बाय, आया	15	10
झाड़ूकश, जमादार	9	6
रसोइया	4	2
कहार	3	2
धोबी	2	1
चीफ़ीदार	1	4
चिकित्सा अधिकारी	4	2
औषधि योजक	3	2
रजिस्ट्रीकरण लिपिक	1	1
चपरासी	4	3
ड्रैगर	4	2
प्रयोगशाला तकनीशियन	2	1
मिडवाइफ (प्रसूति सहायक)	3	1

टिप्पण: उपर्युक्त के अतिरिक्त, अस्पताल के उचित रूप से कार्यकरण के लिए उसके विभिन्न विभागों में काम करने के लिए उपयुक्त तकनीकी, पारानिक्सीय कर्मचारिवृन्द नियुक्त किए जाने चाहिए।

इसके अतिरिक्त 100 शय्या वाले अस्पताल में निम्नलिखित अतिरिक्त कर्मचारिवृन्द भी होने चाहिए।

पद का नाम	अपेक्षित पद की संख्या
एनेस्टेसिस्ट (संज्ञाहरण विज्ञानी)	1
ओ० टी० परिचर	1
मैट्रन	1
नर्सिंग अर्दली	18
रेडियोलॉजिस्ट	1
रेडियोग्राफर	6
वरिष्ठ एक्स-रे तकनीशियन	1
डार्क रूम सहायक	1
विकृति विज्ञानी	1
ओव रसायन	1
मसालची	6
मुख्य लिपिक, सहायक	3
स्वागतिक (रिसेप्शनिस्ट)	1
टेलीफोन ऑपरेटर	2
उच्च श्रेणी लिपिक	3
निम्न श्रेणी लिपिक/टाइपिस्ट	4
एम ए एम लेखाकार	1
भंडारी	2
गंधर अधीक्षक	1

उपाबंध-क (बिनियम 11)

होम्योपैथी महाविद्यालय के अध्यापन कर्मचारिवृन्द के लिए अर्हताएं

1. डिप्लोमा पाठ्यक्रम

1. प्रधानाचार्य:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अंतर्निष्ठ अर्हता।

(ख) किसी मान्यता प्राप्त होम्योपैथी महाविद्यालय या अस्पताल में तीन वर्ष के प्रशासनिक अनुभव सहित आठ वर्ष का अध्यापन अनुभव। अधिमानीय अर्हताएं:

(क) होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री तथा होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अंतर्निष्ठ कोई अर्हता, दोनों रखना है।

(ख) भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर होम्योपैथी में अनुसंधान अनुभव।

आयु:—पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 50 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अर्हित व्यक्ति के लिए आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

2. होम्योपैथी विषयों में आचार्य:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अंतर्निष्ठ कोई अर्हता।

(ख) उपाचार्य या सहायक आचार्य के रूप में दो वर्ष का अध्यापन अनुभव या काम से कम सात वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं:

(क) होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री तथा होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद् अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अंतर्निष्ठ कोई अर्हता, दोनों रखना है।

(ख) भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक अनुभव या अनुसंधान अनुभव।

आयु:—पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 45 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अर्हित व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

3. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में आचार्य:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अधिमान्ती अर्हताणं

(क) उन व्यक्तियों को लिए जिनके पास भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यता प्राप्त शैक्षणिक हैं, 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् हास्योपेक्षी से मान्यताप्राप्त डिग्री भी दिया।

(ख) होम्सपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्सपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्सपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मात्स्यतत्वाप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

अधिमान्नी अहंताएं :

आयुः—यव के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 40 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहिंस व्यक्ति की दशा में आयुसीमा शिथिल की जा सकती है।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

आयुः—पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख का 45 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप में अर्हित व्यक्ति की दशा में आयु सीमा गिनिले जा सकती है।

4. होम्योपैथी विषयों में रीडर/सहायक आचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् स्नातकोपवी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्सपैथो केन्त्राय परिषद अधिनियम, 1973 को तृतीय अनुसूची में अन्तर्निष्ठ कोई अङ्गता ।

(ख) लेकचरर के रूप में तीन वर्ष का अध्यापन अनुभव या पाँच वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अहंताए :

(क) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्सोपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्सोपैथी केन्द्रीय परिषद अखिलियम, 1973 का तृतीय अनुसूची में अन्तर्विष्ट कोई अर्हता, बोनो गन्तवा हो।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव ।

आयु :—पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 40 वर्ष से अधिक आयु। अमाधारण रूप से अक्षिप्त व्यक्ति को दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है।

5. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में रीडर/सहायक आचार्य :

अनिवार्य अर्हता :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् स्नातकोपेधी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री :

अथवा

(ii) भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त डिग्री ।

(ख) किसी मान्यताप्राप्त एजेंसी की ग्राहकशायी में लेक्चरर के रूप में तीन वर्ष का अध्यापन अनुभव या पाँच वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमान्ती अर्हताणं

(क) उन व्यक्तियों को लिए जिनके पास भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यता प्राप्त शैक्षणिक हैं, 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् हास्योपेक्षी से मान्यताप्राप्त डिग्री भी दिया।

(ख) होम्सपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्सपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्सपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मात्स्यतत्त्वाप्त किसी संस्था में उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

आयुः—यव के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 40 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहिंस व्यक्ति की दशा में आयुसीमा शिथिल की जा सकती है।

6. होम्योवैथी विषयों में लेखनरर :

अनिवार्यं अहंताणं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्सोप्रीर्षा में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होमग्रापिणी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की सृष्टि: अनु-सूची में अस्तिविष्ट कोई अर्हता।

(ख) किंसां मातृपत्रप्राप्ति शोष्योपैय्यां महाविद्यालय मे दो वर्ष का प्रशिक्षण अनिवार्य ।

अधिमानि अर्हताणु :

4 वर्षों के अध्ययन के पश्चात् होम्सोपैथी में मास्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्सोपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित कोई अर्हता, दोनों गृह्यता हो।

आयु : पर्व के लिए अग्निदेन प्राप्ति होने की अंतिम तारीख को 35 वर्ष म अनाधिक आयु । असाधारण रूप से अहिंसक व्यक्ति की दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है ।

7. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में लेक्चरर :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पचास हान्मोपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) भारतीय आर्थिकज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त डिग्री ।

(ख) किसी मान्यताप्राप्त एनोपैथी या हॉम्सोपैथी महाविद्यालय और अस्पताल में दो वर्ष या अध्यापन अनुभव।

अधिमानो अहंताः :

(क) उन व्यक्तियों के लिए, जिनके पास भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त अर्हताएं हैं, 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् श्रृंग्मोपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित प्रवृत्ति ।

7

एम०डी० या एम०एम० या एल०पी०सी स्नातकोत्तर (पोस्टग्रेजुएट) डिग्रीमा
अर्हता ।

आयुः—पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 35 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

8. प्रदर्शक (सभी विषयों में) :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) आधुनिक आयुर्विज्ञान में डिग्री।

अधिमानी अर्हताएं :

(क) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता, दोनों रखता हो।

अथवा

संबंधित विषय में एम० डी० या एम० एम० या एलोपैथी स्नातकोत्तर डिग्री।

(ख) किसी सरकारी होम्योपैथी औषधालय में अथवा किसी होम्योपैथी या एलोपैथी महाविद्यालय और अस्पताल में काम करने का अनुभव।

आयुः आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 22 से 30 वर्ष के बीच की आयु हो। असाधारण रूप से अहित और अनुभवी व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

2. डिग्री पाठ्यक्रम

1. प्रधानाचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता।

(ख) किसी मान्यताप्राप्त होम्योपैथी महाविद्यालय या अस्पताल में 3 वर्ष के प्रशासनिक अनुभव सहित दस वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं :

(क) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित कोई अर्हता, दोनों रखता हो।

(ख) भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में होम्योपैथी में अनुसंधान अनुभव।

आयुः पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 50 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहित व्यक्ति के लिए आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

2. होम्योपैथी विषयों में आचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित कोई अर्हता।

(ख) रीडर या महायुक्त प्रोफेसर के रूप में तीन वर्ष का अध्यापन अनुभव या दस वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं :

(क) होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता, दोनों रखता हो।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था या यूनिट में उपाचार्य पद पर प्रशासनिक अनुभव या अनुसंधान अनुभव।

आयुः पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 45 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

3. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में आचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त डिग्री—अधिमानीतः, होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हताओं सहित।

(ख) होम्योपैथी या एलोपैथी आयुर्विज्ञान महाविद्यालय में संबंधित विषय में रीडर या महायुक्त आचार्य के रूप में तीन वर्ष का अध्यापन अनुभव या दस वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं :

(क) उन व्यक्तियों के लिए जिनके पास भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त अर्हताएं हैं, द्वितीय और तृतीय अनुसूचियों के अनुसार होम्योपैथी में कोई अर्हता।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में किसी उपाचार्य पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

आयुः पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 45 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

4. होम्योपैथी विषयों में उपाचार्य/महायुक्त आचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित कोई अर्हता।

(ख) नेक्चरर के रूप में चार वर्ष का अध्यापन अनुभव या सान का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं

(क) होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता, दोनों रखता हो।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में किसी उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

आयु: पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 40 वर्ष से अधिक आयु। असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है।

5. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में उपाचार्य/सहायक आचार्य:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त डिग्री—अधिमानी; होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हताओं सहित।

(ख) किसी मान्यताप्राप्त एम्बोपैथी या होम्योपैथी आयुर्विज्ञान महाविद्यालय में लैक्चरर के रूप में चार वर्ष का अध्यापन अनुभव या सात वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं:

(क) एम्बोपैथी अर्हताएं रखने वाले व्यक्तियों के लिए, द्वितीय और तृतीय अनुसूचियों में अन्तर्लिखित होम्योपैथी में कोई अर्हताएं।

(ख) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद या भारतीय आयुर्विज्ञान और होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद या होम्योपैथी अनुसंधान केन्द्रीय परिषद् या केन्द्रीय सरकार या किसी राज्य सरकार द्वारा मान्यताप्राप्त किसी संस्था में किसी उत्तरदायी पद पर प्रशासनिक या अनुसंधान अनुभव।

आयु: पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख 40 वर्ष से अधिक आयु असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है।

6. होम्योपैथी विषयों में लेक्चरर:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित कोई अर्हता।

(ख) प्रवर्णक के रूप में तीन वर्ष का अध्यापन अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं:

1. होम्योपैथी में मान्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता, दोनों रखता हो।

आयु: पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 35 वर्ष से अधिक आयु असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु-सीमा शिथिल की जा सकती है।

7. संबंधित आयुर्विज्ञान विषयों में लेक्चरर:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) भारतीय आयुर्विज्ञान परिषद द्वारा मान्यताप्राप्त डिग्री—अधिमानी; होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हताओं सहित।

(ख) किसी मान्यताप्राप्त होम्योपैथी या एम्बोपैथी आयुर्विज्ञान महाविद्यालय में तीन वर्ष का अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं:

सम्बन्धित विषय में एम० डी० या एम० एम० या एम्बोपैथी का स्नातकोत्तर डिप्लोमा या डिग्री तथा/वा होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित होम्योपैथी में अर्हता।

आयु: पद के लिए आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 35 वर्ष से अधिक असाधारण रूप से अहित व्यक्ति की दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है।

8. डिमांडरेटर (सभी विषयों में):

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री।

अथवा

(ii) आधुनिक आयुर्विज्ञान में डिग्री।

अधिमानी अर्हताएं:

(क) होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री और होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता।

या

संबन्धित विषय में एम० डी० या एम० एम० या स्नातकोत्तर डिप्लोमा या डिग्री।

(ख) किसी राज्य होम्योपैथी औषधालय, सरकारी होम्योपैथी औषधालय या किसी मान्यताप्राप्त होम्योपैथी या एम्बोपैथी महाविद्यालय और अस्पताल में काम करने का अनुभव।

आयु: आवेदन प्राप्त होने की अंतिम तारीख को 22 से 30 वर्ष की बीच की आयु हो। असाधारण रूप से अहित और अनुभवी व्यक्ति की दशा में आयु सीमा शिथिल की जा सकती है।

परन्तु यदि होम्योपैथी विषयों में, उपर्युक्त अर्हताएं रखने वाला प्रधानाचार्य/आचार्य/उपाचार्य/सहायक आचार्य उपलब्ध नहीं है तो ये अर्हताएं इन विनियमों की प्रकृति की तारीख से प्रथम पांच वर्ष के लिए निम्नानुसार शिथिल की जा सकेंगी:—

(1) प्रधानाचार्य और आचार्य:

अनिवार्य अर्हताएं:

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में मान्यता प्राप्त डिप्लोमा या डिग्री अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अन्तर्लिखित अर्हता।

(ख) 12 वर्ष से अधिक वृत्तिक अनुभव।

अधिमानी अर्हताएं :

किसी माय्यताप्राप्त होम्योपैथी संस्था में अध्यापन या अनुसंधान या प्रशासन का पांच वर्ष का अनुभव।

2. उपाचार्य/सहायक आचार्य :

अनिवार्य अर्हताएं :

(क) (i) 4 वर्ष के अध्ययन के पश्चात् होम्योपैथी में माय्यताप्राप्त डिप्लोमा या डिग्री अथवा

(ii) होम्योपैथी केन्द्रीय परिषद, अधिनियम, 1973 की तृतीय अनुसूची में अंतर्विष्ट अर्हता।

(ख) 8 वर्ष का दैनिक अनुभव

अधिमानी अर्हताएं :

किसी माय्यताप्राप्त होम्योपैथी संस्था में अध्यापन या अनुसंधान या प्रशासन का चार वर्ष का अनुभव।

उपाबंध च (विनियम 13)

नीचे विनिर्दिष्ट उपस्कर दो कोटिओं में विभक्त हैं, अर्थात् "क" नितांत आवश्यक और "ख" बांध में जोड़े जा सकते हैं। किन्तु ये स्वयंपूर्ण धुनियाँ नहीं हैं। अंतःविभागाध्यक्ष आवश्यक उपस्कर की व्यवस्था करने में अपनी पहल और अपने अनुभव का प्रयोग कर सकते हैं।

शरीर रचना विज्ञान विभाग

वस्तु का नाम	मात्रा
1	2

"क" नितांत आवश्यक

1. टेबुल जिनका ऊपरी भाग संगमरमर का या स्टेनलेस इस्पात का और 6' 1" × 2' × 3' आकार का हो। 8
2. टेबुल जिनका ऊपरी भाग संगमरमर का या स्टेनलेस इस्पात का हो—मायक आकार से आधे आकार के 4
3. पूरा इन्जेक्शन सेट 1
4. पूरा विच्छेदन सेट, जिससे बर्तन उपस्कर, स्केलपल, चाकू, विभिन्न आकारों की बेघमियाँ और छेनियाँ हथौड़े, (कुठाण, सूक्ष्म अग्रभाग वाले और दाँतेदार) फारसेप्स, अस्थि कर्तन फारसेप्स, ऐम्प्यूरिफ़म सूचिकाएँ, रिट्रैक्टर, अवलम्ब लकड़ी के ब्लाक, विद्युत रूपाहमल जारी, मस्तिष्क कर्तन चाकू आदि अपेक्षानुसार
5. शरीर और अंगेविच्छेदन के लिए छत आरी 1
6. स्टूल, अधिमानतः घातु के 50
7. (विद्यार्थियों के लिए) हाथ धोने के बाथ बेसिन 2
8. अस्थियों और मस्तिष्क के छेदन के लिए मशीनें 1
9. पारापार चित्रदर्शी (एफ़िक्साइस्कॉप) 1
10. 35 किलोमीटर स्लाइड प्रोजेक्टर 1

(1)

(2)

(3)

11. संग्रह टंकी (स्टोरेज टैंक) जिसमें दो शब रखे जा सकें और जो कंफ्रीट तथा काबिस (ग्लेण्ड) टाइल का बना हो और जिसका इन्कन ताँबे का हो 1
12. कोमल भागों के संभारण के लिए जी० आइ० या जस्ते का टैंक स्टोरेज 2
13. रबर के दस्ताने, 8/7 साइज के 6 जोड़ी
14. रबर के बूचक (टीट) नं० 5 2 दर्जन
15. विभिन्न साइज के लकड़ी के ब्लाक 2 दर्जन
16. रेजर होन और स्ट्रैप 2
17. विभिन्न रंगों के प्लास्टीसीन अपेक्षानुसार
18. एक्स-रे देखने के बक्से या पैन्ल अपेक्षानुसार
19. माइल, चार्ट, रेखांक, स्लाइड आदि अपेक्षानुसार
20. माइक्रोस्कोप (विद्यार्थी किस्म के) 25
21. माइक्रोस्कोप (अभ्येक्षण और दूरबीन) 1
22. प्रदर्शन आई पीस (नेत्रक) 5
23. बोहरे प्रदर्शन आई पीस 2
24. छेदन माइक्रोस्कोप 2
25. जलु सूक्ष्म मापी (माइक्रोमीटर) 1
26. माइक्रोमीटर स्टेंज 1
27. माइक्रोस्कोप स्लाइडें और कवर स्लिप्स आदि अपेक्षानुसार
28. स्लाइडो (1000) के लिए पेटिका 1
29. माइक्रोस्कोप लैम्प 2
30. अभिकर्मकों और अभिरंजकों के लिए ड्राप बोतलों सहित अभिरंजन रैक / अभिरंजन ट्रोणिका (ट्रफ़) या काप्लिन जाए" से 3 तक के ब्यास वाले बाथ स्लास माइंडेटेड सूचिकाएँ, सेक्शन (परिच्छेद) उत्पापक (लिफ्टर) आदि 15
31. इन्फ़्यूजेटर 1
32. पैराफिन इम्बेडिंग बाथ 1
33. माइक्रोटोम (रोटरी)—अतिरिक्त ब्लेड सहित 1
34. एल० ब्लाक 4
35. परिच्छेदों को चपटा बनाने के लिए हाट प्लेट 2
36. चूल्हा (ओवन) 1
37. तुला—विशेष वायुमय क्षमता 2) 0 ग्राम सुग्राहता 1/10 1
38. पैराफिन ब्लाकों का स्टॉक अपेक्षानुसार
39. आसुत जल भयका—मैनेस्टी टाइप क्षमता 1 गैलन प्रति बंदा 1
- * 40. सिमिन्स म्यूबास्त 1
- * 41. माइक्रोस्कोप फेंज कन्ट्रोल्टा (प्रावस्था बिप-यर्स सूक्ष्म दर्शी) 1
- * 42. माइक्रोस्कोप पोथोराइजिंग 1
- * 43. कैमरा स्पूसिडा 1
- * 44. माइक्रोटोम स्टेज, बृहद परिच्छेद कर्तन 1
- * 45. माइक्रोटोम, कार्बन डाइ आक्साइड फीजिंग क्रायोस्टैट 1

1	2	3
* 46. तीम अभिदृश्यकों और यंत्रिक मंच वाला माइक्रास्कोप		1
* 47. ड्राफ्टी टेबुल		1
* 48. लिब्रिम माइक्रास्कोप		1
* 49. कार्बन डाइ आक्साइड सिलिंडर—बड़ी क्षमता वाला		1
* 50. पैरफिन बाथ—निर्वात अंतःस्थापन		1
* 51. टेबुल जिनका ऊपरी भाग संगमरमर का या स्टेनलेस इस्पात का हो—दुगने मानक आकार के		2

“ख” जोड़ा जा सकता है

* 52. आठ से दस तक शर्तों को रखने के लिए एक उपयुक्त पावगुह शीतक

टिप्पण : डिग्री महाविद्यालयों के लिए अपेक्षित अतिरिक्त वस्तुएं तारकित(*) हैं।

शरीर क्रिया विज्ञान तथा जोख रसायन विभाग

“क” नितांत आवश्यक

वस्तु का नाम	मात्रा
1	2
मानव प्रयोगों के लिए	3
1. तैल निमज्जन (आयल इमर्शन) सहित माइक्रास्कोप	30
2. प्रवर्धन आइपीस (नेत्रक)	2
3. बोहरे प्रवर्धन आइपीस	2
4. ई० एस० आर० के लिए वेस्टडैमस्फिट	30 (अतिरिक्त पिपेटों सहित)
5. हीमेटोफिट (सोहित कोशिका मापी) नलिका	30 (अतिरिक्त नलिकाओं सहित)
6. हीमोसोबिनोमीटर साहस्री	30 (अतिरिक्त पुजों सहित)
7. हीमोसाइटोमीटर (रक्तकोशिका मापी)	30 (अतिरिक्त पुजों सहित)
8. स्फिमोमेनोमीटर (रक्तवाह मापी)	10
9. स्टेथेस्कोप	10
10. स्टैथेस्कोप, मल्टीपल इयर पीसों से प्रवर्धन	2
11. थर्मामीटर (ज्वरमापी)	10
12. घटना हथौड़ी	10
13. आपथैल्मोस्कोप (दृष्टि पटलवर्धी)	4
14. कर्णमासा कंठ मापी (ओटोरीनोलेरिजोस्कोप)	2
15. 30—10.000 श्रवण परीक्षण के लिए द्यू-निंग फार्क, 30—10.000 कम्पन प्रति सेकेंड	1 सैट
16. स्टेथोग्राफ या थ्यूमोग्राफ (श्वसन लेखी)	10
17. विद्युत हृदयलेखी	1
18. स्टैरलाइजर (निर्जीवाणुकरण यंत्र)	1
19. स्टाप बाथ 1/10 सेकेंड	4
20. जल आसवन यंत्र	1
21. (बोहरे) आसवन के पूर्णतः शीशे के उपकरण	1
22. बोस्टता स्थायीकर	2
23. स्टेपडाउन ट्रांसफार्मर	1
24. थर्मामीटर, तुलाएं, माइक्रोस्लाइड, कवर स्लिप्स, शीशे के बर्तन	अपेक्षानुसार
25. बुलबुली अपकेण्ड	1
26. मध्यमघम्री अपकेण्ड	1
27. कालोरीमीटर (फोटो हेलेफिड्रक)	1
28. पी० एच० मीटर इलेक्ट्रिक	1

1	2	3
29. पी० एच० कम्पेरेटर—विस्को सहित		1
30. रेफ्रिजरेटर (बड़ा साइज)		1
31. रंग बोध एडिज ग्रीन लेटर्न		1
32. इन्क्यूबेटर—स्टेज		1
33. न्यूटन कलर डूबील		1
34. ड्राफ्टी सहित आक्सीजन सिलेण्डर		1
35. ड्राफ्टी सहित कार्बन डाइ आक्साइड सिलेण्डर		1
36. वैश्विक फिल्में, स्लाइडें, माइकल धावि		अपेक्षानुसार
37. बड़े साइज के जलबोधि		1

“ख”—जोड़े जा सकते हैं

* 38. भनस्वमापी		2
* 39. पेरीमीटर प्रीस्टले स्मिथ एस/एल बी०, 984 बी एण्ड डी०		1
* 40. साधारण श्वसनमापी (स्प्राइडोमीटर)		1
* 41. स्प्राइडोमीटर बाटर, तापमान बिधर्मास (टेम्प-रेचर कन्ट्रास्ट)		1
* 42. टोनोमीटर (तनशामापी)		3
* 43. हाइड्रोमीटर सेट (0.900)—1.100		1
* 44. विस्कोमीट ओस्टवैड विस्कोमिटर		1
* 45. स्टेनोमीटीर (बिन्दुमापी)		1
* 46. ओस्मोमीटर		1
* 47. आल्कोहोमीटर (घाथमापक)		1
* 48. विभिन्न वायु उपकरण		1
* 49. कपिलेरी दाब उपकरण		1
* 50. प्लेथिज्मोग्राफ अंग		1
* 51. प्लेथिज्मोग्राफ अंगुलि		1
* 52. प्लेथिज्मोग्राफ यकृत		1
* 53. प्लेथिज्मोग्राफ फ्लूइड		1
* 54. बान स्लाइड उपकरण, मैनेमीटरी		1
* 55. बान स्लाइड उपकरण, साधारण		1
* 56. गैस विश्लेषण उपकरण—ह्यूलेन का विद्यार्थी किस्म का		1
* 57. रक्त गैस विश्लेषण उपकरण		1
* 58. गैस प्रतिवर्धक यूयूब		2
* 59. उगलस बैग, पूरे		1
* 60. मेडाक्स रेड		1
* 61. गैस मीटर		1
* 62. बी०एम० आर० उपकरण		1
* 63. आर्गोग्राफ मोसिस		1
* 64. केच ऐस्थीसियोमीटर (स्पन्संज्ञामापी)		1
* 65. थेरमाओस्वेरजियोमीटर		1
* 66. ऐल्गोमीटर		1
* 67. ऐम्बलायोस्कोप (मंडदृष्टिवर्धी)		1
* 68. फेकोस्कोप		1
* 69. डायनोमीटर		1
* 70. फीजियोग्राफ—उपसाधनों सहित 3 नैनेल		1
* 71. फीजियोग्राफ—एक नैनेल और उद्दीपन (स्टि-मुलेशन) सहित		1
* 72. विद्युत उद्दीपन		1
* 73. कैथोड रे आसिलोस्कोप डबल बीम, प्री ऐम्प्ली-फायर सहित		1
* 74. ए०बी०ओ० मीटर		1

(1)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)
पशु प्रयोगी के लिए					
"क"—नितान्त आवश्यक					
1. प्रयोगात्मक शरीर क्रिया विज्ञान के लिए पूर्ण व्यवस्था—शेरिंगटन स्टाडिंग काइमोग्राफ (विद्युत चालित) मायोग्राफ स्टैण्ड, इन्डक्टो रिथम, पोह्ल कम्प्यूटेटर, सिपिल की, शार्ट्स-कर्टिंग की, आर्किमेट्रिंग इन्टरफेस मसल ट्रफ, मसल लिबर, धुक बेट सेट, हार्ट लिबर, विच्छेदन के लिये फ़ाग बोर्ड, इमेगल ट्रे, फ़ाग बोर्ड।			3. आटोक्लेव पोटेबल इलेक्ट्रिक फिलिप्स		1
2. टैटेनस सेट	30 सेट		4. बैलेंस बेरेंजर		1
3. मेडकों के हृदय के लिए भिमकी द्रव प्रवेशिनी	10		5. सेन्ट्रीफ्यूज रोटोफिक्स		1
4. मेडकों के हृदय के लिए द्रव निवेशन फसल	10		6. तुला, रासायनिक, साधारण		2
5. विद्युत मार्कर एक दोहरा	3		7. तुला, अर्द्ध सूक्ष्म, विश्लेषणात्मक एकक पलड़े की		1
6. विद्युत समय मार्कर 100 से०	3		8. साक्सलेट निष्कर्षण उपकरण		3
7. द्यूनिंग फ़ांक, समय मार्कर, 100 से०	3		9. फिल्टर पम्प शीशे का		6
* 8. अंशणीय इलेक्ट्रोड्स	10		10. फिल्टर पम्प धातु का		3
9. इलेक्ट्रोड, एक्स ग्लास, म्यूरेट क्लेम्प, इमेगल कटोरे, ब्रान अपराइट, स्पूल और सूक्ष्म समायोजन के सहित, बेसिन स्प्रिट सेम्प तारों का तार (दोहरे सूत से आवृत), काइमोग्राफ फ़ागज	अपेक्षानुसार		11. वाटर बाथ जिसका डबकन धातु का हो और जिसमें 8 से 10 तक छिद्र हो		20
10. धार्मिक करने का सामान, लम्बे और छोटे फ़ागजों के लिये	1		12. यूरेनिमीटर		30
* 11. काइमोग्राफ के लिये लम्बा फ़ागज विस्तारण	2		13. हाइड्रोमीटर (0.700 से 1.00 तक)		2
12. फ्यूम कपबोर्ड सहित धूमन उपकरण कम्प	1		14. एल्यूमिनीमीटर		30
* 13. आन्कोमीटर सप्लीम	1		15. उक्त शर्करा, अनुमान उपकरण, पूरा		10
* 14. आन्कोमीटर लिबर	1		16. ज्वरमापी सेंटीग्रेड		10
* 15. विलग आर्गन बाथ, विद्यार्थियों के लिये	10		17. ज्वरमापी. फारेनहीट		10
* 16. डायसन द्रव निवेशन उपकरण	1		18. बिजुअल कलरीमीटर हेलिज		1
17. आउट स्लो रिकार्डर	1		19. फोटोइलेक्ट्रिक कैलोरीमीटर		1
18. पशु तुला, छोटे और बड़े पशुओं के लिए	1/1		20. विक्कपिट उपयोगिता सेट		1
19. मेरे टैम्बूर	20		21. जेबी स्पेक्ट्रोस्कोप		2
20. शिरा और धमनी प्रवेशनियों (विभिन्न साइजों की)	प्रत्येक की 12		22. रक्त यूरिया परिमाणन उपकरण संपूर्ण		2
21. संज्ञाहरण बक्स	1		23. जलीष्मक (वाटर बाथ), तापमान नियंत्रित		1
22. गार्केल कनेक्शन	1		24. राइल अमाशय नलिका		3
23. लुवबिग स्ट्रोमहस	1		25. रबर कैपीटर		अपेक्षानुसार
ख—जोड़े जा सकते हैं।			26. इन्फ्यूजेटर, विद्युत 14" × 14" × 14"		1
* 1. स्तनपायी हृदय द्रव निवेशिका उपकरण	1		27. तप्तवात भट्टी 14" × 14" × 14" विद्युत		1
* 2. वास्तुम रेकार्डर (आयतन रेखी)	1		28. निकल लौह सेलों के लिये बाजिंग बोर्ड		1
* 3. स्टारलिग हृदय-फुफुस उपकरण	1		29. चुम्बकीय विलोडक, बी०टी०एल०		1
* 4. नृहृद विस्तार काइमोग्राफ-क्रोडी-एक्सन पम्प सहित पूर्ण स्टारलिग, मोटर टाईम मार्कर, मैनीमीटर	1		30. कार्क 30 कार्क छिद्रक सेट		1
* 5. आपरेशन टेबुल	1		31. स्टापयाच		1
जीवरसादन			32. पूर्णतः शीशे का दोहरा आसवन उपकरण		1
"क"—नितान्त आवश्यक			33. जल आसवन उपकरण, धातु का जिसमें अति-रिक्त हीटिंग एलीमेंट हो		1
1. पंखरी का पलड़ों सहित तराजू	1		34. सेन्ट्रीफ्यूज, मध्यम क्षमि विद्युत		1
2. फ्यूम कपबोर्ड	1		35. PH मापी बैकमेन		1
			36. शीशे के बर्जन, उधाहरणार्थ पीपेट, बीकर, ब्यूरेट, बायर गाज, एस्वेस्टास सहित सेन्टर, हाट प्लेट स्टोच, सिरिज, बर्नर, रबर नलिकाएं, स्टैण्ड, क्लेम्प, फ्लेश, आदि		अपेक्षानुसार
			37. रेफ़ीजरेटर (बड़ा साइज)		1
			38. स्टाप बाथ		2
			39. केण्डाल उपकरण, बर्नर सहित संपूर्ण		2
			40. सूक्ष्म केल्टाक उपकरण		3
			41. घोल मिश्रक (बोनल हलिल, विद्युत)		1
			42. कथनीक व्यवधारण उपकरण		1
			43. हिमांक व्यवधारण उपकरण		1

1	2	3	(1)	(2)	(3)
44.	बान स्लाइक यूरिया परिभाषन उपकरण	1	†10. पशु तुला		1
45.	बान स्लाइक भूमिनिधा परिभाषन उपकरण	1	11. जलोष्मक 57° सैन्टीग्रेड		1
46.	पम्प निर्वात सेन्से	1	12. हृष्य टैली काउन्टर		1
47.	सेन्ट्रीफ्यूज. जम्ब ध्रमी 200,000 आर०पी० एम० तक	1	13. सैन्ट्रीफ्यूज मशीन विद्युत रोटीफिकस		1
48.	समांगीकारक	1	14. आयताकार जलोष्मक		1
49.	अल्ट्रा वायलेट लेम्प	1	15. 1000 स्लाईडों के लिए पेटिका		1
50.	स्पेक्ट्रोस्कोप, चाप सहित	4	16. बहुमात्रा में अभिरंजन के लिए अभिरंजन रैक	1 दर्जन	
51.	जलसोषित, बड़ा साईज	3	17. बहुमात्रा में अभिरंजन के लिए द्रोणी	100 दर्जन	
52.	जलसोषित, छोटा साईज “छ” जोड़े जा सकते हैं	3	18. क्वाथिन जार	1	
*1.	फोटोनेफालोमीटर	1	19. विद्युत जलोष्मक	1	
*2.	इलेक्ट्रोफोरेसिस उपकरण उष्माभर और अतीव	एक/एक	20. एलिव आई पीस	2	
*3.	डिनेत्री अनुसंधान सूक्ष्मदर्शी	1	21. आवर्धक लैस	3	
*4.	मफल मट्टी	1	22. शीशे के बर्तन, अभिरंजन, रासायनिक अभिकर्मक— अतक विकृति आवि के लिए।	अपेक्षानुसार	
*5.	पोलारीमीटर के लिये सोडियम लेम्प	1	23. प्रावस्था विषयसि सूक्ष्मदर्शी कार्क फील्ड	2	
*6.	बी०एम०आर० उपकरण आर्धर टाम्स	1	24. जिम स्लाईड प्रोजेक्टर	1	
*7.	फ्लेम फोटोमीटर	1	25. एपिडिआस्कोप	1	
*8.	कैमरा और फोटोग्राफी का सामान	1	26. इन्फ्रारेड	1	
*9.	कैथोड रे आसिलोग्राफ	1	27. आर० बी० सी० और डब्ल्यू० बी० सी० पिपेटो सहित हीमोसाईटोमीटर (रक्तकोशिका मापी)	25	
*10.	एबेल का बीबी वितरण उपकरण	1	28. हीमोब्लोकिनोमीटर, साहिल टाईप का	25	
*11.	कोलाइडी सैक्स	अपेक्षानुसार	29. पेट्राडिशर विभिन्न साईजों के	12 दर्जन	
*12.	कीप उपकरण	1	30. सेन्ट्रीफ्यूज मलिकाएँ	अपेक्षानुसार	
*13.	विषर्धक सेट	1	31. 10 सी० सी० से 20 सी० सी० तक की (शीशे की) सिलिंडरें	प्रत्येक के दो सेट	
*14.	सल्कर परिसमापन उपकरण	1	32. मूल ग्लास—शंकु	12	
*15.	स्पेक्ट्रोफोटोमीटर बैकमेन माडल	1	33. आटोक्लेसेब (बड़ा)	1	
*16.	उद्दीपक विद्युत, आर्धर धामस	1	34. समूहन प्रतिक्रिया के लिए संपूर्ण उपस्कर	1	
*17.	बान स्लाइक रक्त गैस विश्लेषण उपकरण गलन कैम्प	1	35. आवात जीबी उपकरण	1	
*18.	बारबरी उदक वसतन उपकरण	1	36. (25 से 2000 सी सी और 100 सी सी के) विभिन्न क्षमता वाले इलेक्ट्रोमीटर फलास्क (शंकु फलास्क) शेष	प्रत्येक 3 दर्जन	
टिप्पणी:—डिग्री महाविद्यालयों के लिये अपेक्षित वस्तुएँ तारांकित (*) हैं।			37. (विभिन्न क्षमता के 50 सी० सी० 1000 सी० सी० और 3000 सी० सी० के) चपटी तली वाले फलास्क जैन	1 दर्जन	
विकृति विज्ञान, जीवाणु विज्ञान और परजीवी विज्ञान सूक्ष्म विज्ञान आदि “क”—निर्वात आवश्यक			38. फिटिंग सहित उपयोग के लिए तैयार बाथ बाटल (600 सी० सी०)	6 दर्जन	
1	2	3	39. फिटिंग सहित उपयोग के लिए तैयार बाथ बाटल (100 सी० सी०)	1 दर्जन	
1.	रोटरी माईक्रोटोम	1	40. ग्राउण्ड स्टापर सहित विभिन्न क्षमता के आयतनी फलास्क (25-5000सी० सी०) . . .	1/2 दर्जन	
2.	कैम्ब्रिज रॉकिंग माईक्रोटोम	1	5000 सी० सी०	2 दर्जन	
3.	हाट प्लेट, सेक्शनों को समतल करने के लिए	1	2000 सी० सी०	1 दर्जन	
4.	हाट प्लेट ओवर (50 सैन्टीग्रेड)—विशेष स्टैंडिंग के लिए	1	शेष	3 दर्जन	
5.	पैराफिन अल्टः स्थापन बाथ	2	41. स्टापर और स्टाप काक सहित पृथक्करण कीप		
†6.	विद्युत निर्वात अल्टः स्थापन बाथ	1	1000 सी० सी०	1/2 दर्जन	
7.	विद्युत चालित मोटर सहित निर्वात पम्प शीशे के। बर्तन सुझाने के लिए	1	500 सी० सी०	1/2 दर्जन	
8.	विद्युत आटोक्लेव	1	250 सी० सी०	6 दर्जन	
9.	आयुत जल अंधका मैनेस्ट्री	1	100 सी० सी०	1 दर्जन	

(1)	(2)	(3)	सामाजिक और निरीक्षक आयुर्विज्ञान	
			क. नितान्त आवश्यक	
42. कीप (सही कोण) 12 सेन्टीमीटर व्यास	6 दर्जन		वस्तु का नाम	मात्रा
7 सेन्टीमीटर व्यास	10 दर्जन		1 बैरोमीटर फोरटिन	1
5 सेन्टीमीटर व्यास	6 दर्जन		2. फिल्टर बर्केफेल्ड	1
3 सेन्टीमीटर व्यास	2 दर्जन		4. हाईड्रोमीटर स्पिकिट	1
†42. निर्वात जलशोषित्र	6		हाईड्रोमीटर बुग्घ	1
†43. सूक्ष्म बायप्सी सूचिकाएं	6		हाईड्रोमीटर जल	1
†44. लम्बर पंचर सूचिकाएं	6		4. हाईड्रोमीटर बेट एण्ड ड्राई बूल	1
45 स्टाप नाच 1/2 सैन्कन्ड	3		5. संग्रहालय चार्ट और रेखांकन	अपेक्षानुसार
46. अल्ट्रा बायलेट लैम्प	1		†6. निष्कर्षण उपकरण, घसा, पूर्ण	1
47. पी एच मीटर	1		†7. फिल्टर पेस्टियम चेम्बरलेड पुरा सेट	1
†48. फोलायड निर्मित के सेक्शन के लिए साईप्रोटोम	1		व्यवहार आयुर्विज्ञान और बिज विज्ञान विभाग	
†49. अंगों के बड़े सेक्शन काटने के लिए फ्लैट कटिंग साईप्रोटोम बिट्स और कैमिज	11 1		“क” नितान्त आवश्यक	
†50. स्वचालित ऊतक (टिशू) प्रोसेसर	1		डायल वाली मानव तुला	1
†51. सैल निमज्जन सहित सूक्ष्मदर्शी	25		ऊंचाई बताते के लिए उपस्कर	1
†52. सैल निमज्जन सैल	1		वायुमय और अन्य कैलिपर	1
†53. साईप्रोमीटर स्टैज	1		संग्रहालय निदर्श, रेखांकन चार्ट, खतरनाक आयुध आदि	अपेक्षानुसार
†54. साईप्रोमीटर चाक्षुष	1		अल्प-वृक्ष सहायक यंत्र विभाग	
†55. प्रदर्शन आईपीस	1		“क”—नितान्त आवश्यक	
†56. बिच्छेदन सूक्ष्मदर्शी	1		कला अनुभाग	
†57. आरेखन उपस्कर	अपेक्षानुसार		“ख”—जोड़ा जा सकता है	
†58. प्रयोगात्मक विधि के लिए शस्त्रकर्म उपस्कर	अपेक्षानुसार		फोटोग्राफी अनुभाग	
†59. साईप्रोफोटोग्राफिक उपकरण इन्सुमिनेटिंग स्टैंडिंग	1		वैज्ञानिक विभाग	
†60. उरोस्थि वेधन सूचिका वयस्क साईज	2		“क”—नितान्त आवश्यक	
†60. क उरोस्थि वेधन सूचिका बालक साईज	2		1. एक्स-रे स्क्रीनिंग	
†61. सीरमी और हीमोलॉजिकल कार्य के लिए उच्च शक्ति सेन्टीक्यूज	1		2. वैज्ञानिक प्रयोगशालाएं	
†62. ई० ए० आर० वेस्टर्न विन्डोव	2 सेट		3. विशेष उपचार जैसे कि, शारीरिक, वृत्तिक (आक्यूपेशनल) और आहार संबंधी।	
†63. अंडा इन्क्यूबेटर	1		मेजजी प्रयोगशाला	
†64. रासायनिक तुला	1		औषधि योजन तुलाएं, मीटरी पद्धति के घाट सहित	20
†65. कालोमी काउंटर	1		पिल टाइल	20
†66. सेक्सलेट निष्कर्षण उपकरण, कन्डेन्सर आदि	1		सपोजिटरी ढांचे	20
†67. सीरम शुष्कीकारक	1		थीनी मिट्टी की तश्तरियां	20
†68. लोवीबान्ड कंपरेटर	1		चिमटी सहित मूषा	20
†69. खान प्रसिक्तिया के लिए पूर्ण उपस्कर	2		खरल और मूसली	20
†70. पेपर इलेक्ट्रोफोरेसिस उपकरण ऊर्ध्वधक	1		लौह स्पैचुला	20
†71. पेपर इलेक्ट्रोफोरेसिस उपकरण नाईट्रोजन क्षेतिज	1		मापी ग्लास, सभी साईज के	प्रत्येक किस्म के
†72. सेकरोमीटर (शर्करामापी)	1			30
†73. एक्स रीफे म्टोमीटर	1		जलोष्णक, घातु	20
†74. इन्फ्यूबेटर तेल	1		इन्फ्यूजन पाट	20
†75. ग्लास बूल	अपेक्षानुसार		प्रकीर्ण रसायन, औषधियां, शीशे की सोशियां, शीशे की छड़े, फनेल (कूपी) फिल्टर पेपर आदि	अपेक्षानुसार
†76. माध्यम की तैयारी के लिए सामग्री	अपेक्षानुसार			
†77. अभिरंजन (स्टेन) की तैयारी के लिए सामग्री	अपेक्षानुसार			

अस्पताल			
चिकित्सा, शल्य चिकित्सा, प्रसूति, स्त्री रोग बाधों वाले अन्तरंग अस्पताल के लिए अपेक्षित वस्तुएं			
1	2	3	4
क्रम सं०	वस्तुओं का नाम	50 शय्या	100 शय्या
		बाल अस्प- ताल 30	बाले अस्प- ताल 60
		चिकित्सा	चिकित्सा
		शय्या (27	शय्या (34
		साधारण और	साधारण, 6
		3 बाल-रोगों	बाल रोगों
		के लिए),	के लिए)
		10 शल्य	20 शल्य
		चिकित्सा	चिकित्सा
		शय्या	और 20
		और 10	प्रसूति, तथा
		प्रसूति तथा	स्त्री रोगों
		स्त्री रोगों	की शय्या
		की शय्या	

क--विशाल आचरक

साधारण लोहे की शय्या	38	64
लोह शय्या (शल्य चिकित्सा के लिए)	12	20
लोह शय्या (बालक) चारों ओर से बन्द	4	6
पालने सहित लोह शय्या	6	10
फाउलर शय्या	6	10
शय्या के पास रखे जाने वाले लाकर	50	100
लकड़ी के स्टूल	50	100
शय्या के ऊपरी सिरे पर टिकट होल्डर	50	100
तापमान चार्ट होल्डर	50	100
स्टेण्ड सहित धूकवान	50	100
ऑफिस टेबल	7	15
ऑफिस कुर्सी	28	40
बैक	6	8
लिनेन बाक्स टिन बड़ा साईज,	38	100
गंदे कपड़ों का बक्स	3	4
स्ट्रैचर, टूली सहित	प्रत्येक बाईं में 1	प्रत्येक बाईं में 1
आई० वी० स्टैंड	5	10
गरदे (फोल्डेड)	5	10
आई० वी० सेट बक्स सहित	5	10
रक्तबान सेट	6	10
निर्जन्मकारक यंत्र	6	10
कमर सहित आयताकार ड्रे	5	10
इमेसल के बड़े बेसिन	5	10
मूत्र बोतलें	10	15
रक्तबान यंत्र	3	4
छोटे और बड़े कटोरे (बाल)	15	25
बेड रैन ई० आई०	10	20
मूत्र पाट (पुरुष और स्त्री)	10	20
आईस कैंप	12	20
हाट वाटर बाटल	12	20
एयर कृशन	12	16
रार्डलस मलिका	5	10
पन्नीटल मलिका	5	10
आमाशय मलिका	15	20

1	2	3	4
मुक्त जार		15	20
आमाशय मलिका कुपी		15	20
बास्टी ई० आई०		12	16
जिह्वा दाबक यंत्र		5	10
चूषण यंत्र		5	10
चूषण मलिका		5-5मीटरके	8-5 मीटर
		6 पीछ	के 10पीछ
आई० पी० सूचिका		6	10
चूषण सूचिका		3	5
उरोस्थि छेदन सूचिका		6	10
यकृत बायप्सी सूचिका		3	5
अन्यूरिजम सूचिका		2	3
घमनी फासिप्ट, छोटे और बड़े		प्रत्येक 12	प्रत्येक 12
बैक रेस्ट		8	1
स्टेड सहित आक्सीजन		प्रत्येक बाईं	प्रत्येक बाईं
सिलेंडर		में 1	में 1
थर्मामीटर		5	7
सिरिज (2सीसी०, 4 सी०सी०)		6	10
हार्डपोरॉमिक सूचिकाएँ,		4 पैकेट	4 पैकेट
विभिन्न साईज की			
ड्रेसिंग ड्रम (बड़े)		4	6
स्वास प्रणालि छित्रीकरण सेट		6	10
एमिया कैन, नोजल और मलिका सहित		3	5
नैवानिक सेट		प्रत्येक बाईं	प्रत्येक बाईं
		में 1	में 1
चैटेल फारसेप्ट		6	10
फीडिंग कप		10	20
एमिया सिरिज		4	6
इस्का रैड लेंप		1	1
टार्च		6	10
कैंबिया		6	10
थूक के लिए मग		10	20
श्लेष्मा चूषक यंत्र		5	8
फारसेप्ट, सादे और दांत वाले		6	10
आउन्स ग्लास		4	6
मापी ग्लास		6	10
स्पेज पकड़ने के लिए फारसेप्ट		6	10
फ्लैच चाक		अपेक्षानुसार	अपेक्षानुसार
तौलिया किल्वें		8	12
मच्छर फारसेप		24	24
दर्जी की कैंची		2	2
मेयो कैंची		4	4
नूकीली कैंची		4	4
धुमाकदार कैंची		4	4
विन्डोवन फारसेप्ट (सादे और दांत वाले)		6	6
साईनस फारसेप्ट		1	2
प्रोब, डायरेक्टर सहित		1	1
सी 7 बर्न रेक्ट्रैक्टर		1	2
कलैप (आमाशय और आंत्र)		4	6
उपरीय रेक्ट्रैक्टर		3	4
टिगू फारसेप्ट		4	4
बी-काक फारसेप्ट		4	4
क्लोचर एआईटी फारसेप्ट		4	4
मूत्रमार्ग विस्फारक		12 का एक	12 का एक
		सेट	सेट

1	2	3	4	1	2	3	4
रबर के कैंडीटर	12 मिश्रित	12 मिश्रित		आहार कार्ड			
घातु के कैंडीटर	1	1		आहार शीट			
करोमेटेड ज़ेन शीट	4 शीट	4 शीट		बिस्वाज कार्ड			
सीवन सुबिकाएँ, भिन्न भिन्न साईज की	12	12		विकृति विज्ञान की पुस्तकें			
सूचिक होल्डर	3	6		चिकित्सा विधिक फार्म			
सीवन घाटा	अपेक्षानुसार	अपेक्षानुसार		रक्त अभिग्रहण फार्म			
व्रण रज्जु रीट्रेक्टर	2	2		इन्टेक आउटपुट चार्ट			
मापी ग्लास	1	1		एक्स-रे फार्म			
कीप	1	1		डी० सी० पुस्तकें			
कैटगट के लिए जार	2	2		प्रसूति और स्त्री रोग केस शीट			
भ्रूण फारसेप्स सेट	1 सेट	1 सेट		सफेब कागज			
योनि स्पेक्यूलम (छोटा)	1 सेट	1 सेट		रजिस्टर			
योनि मित्ति रीट्रेक्टर	1 सेट	1 सेट		लाल नीली पेंसिलें			
क्यूरेटर्स, तैज और मन्द	2	2		रुई			
सर्वाङ्गकल विस्फारक	1 सेट	1 सेट		पट्टियाँ			
डिस्ट्रिक्ट आपरेशन सेट	1 सेट	1 सेट		गाज			
इन्सुलिन	1 सेट	1 सेट		एड्रिस्टिव ग्लास्टर			
डिम्बवाहिनी प्रघमन सेट	1 सेट	1 सेट		साधुस			
पेरियोमीटर	1	1		वरियाँ (जूट और सूत की)			
सिम का योनि स्पेक्यूलम	1	1		वरियाँ (बालकों के लिए)			
पोस्ट, योनि मित्ति रीट्रेक्टर	2	2		कैनवास शीट			
गर्भाणव ध्वनि	1	1		फोम मैट्रेस			
ई० बी० फारसेप्स	2	2		मैट्रेस कवर			
सी० बी० फारसेप्स	2	2		पावरें			
बाल्सेलम	2	2		तकिए			
खेम्ब फारसेप्स	1	1		तकियों के गिलाफ			
स्वज पकड़ने के फारसेप्स	6	1		कम्बल			
एम० आर० सिरिज	12	15		शू शीट			
मैसन गैग	1	1		मैकेनडास शीट (मीटर)			
जिम्बू क्लिपें	1	1		एप्रन			
पेसरी (एकीसाईट)	अपेक्षानुसार	अपेक्षानुसार		मास्क			
कैटगट (ऊपर की ओर से)	अपेक्षानुसार	अपेक्षानुसार		कीप			
नाजेल सहित डूष	2	2		दस्तावे 7/2 एन० सी०			
प्राक्टोस्कोप	2-एकवयस्क	2-ए कवयस्क		रोगी के कोट और कुर्ते			
	एक बालक	एक बालक		रोगी के पैट या पायजामे			
गम इलास्टिक बाउजीज				साक्षियाँ			
सभी प्रकार के	1 सेट	1 सेट		छोटी तोलियाँ			
कैनवस के जूते	6 जोड़ी	6 जोड़ी		बड़ी तोलियाँ			
मिनक्याम टेड्राटावेस क्लिपें	6	6		मेजपोश			
				दरवाजे के पर्दे			
				साइन			

उपभोग्य वस्तुएं

(पर्याप्त मात्रा में भंडारित की जाएं)

क-निर्धारित आवश्यक

1	2	3	4
मैडिकल केस शीट			
सर्जिकल केस शीट			
टेम्परेचर चार्ट			
स्पर्मिडेटरी शीट			
ट्रीटमेंट कार्ड			

उपाबंध "छ" (नियम 13)

शिक्षा के लिए प्रशिक्षण और अन्य सुविधाएं

पूर्वगामी विधियों में जिन सुविधाओं का उल्लेख किया गया है उनके अतिरिक्त प्रत्येक होम्योपैथी महा विद्यालय को अन्य सुविधाओं को भी व्यवस्था करनी होगी जैसे कि अगुआ पुस्तकालय, पर्याप्त प्रयोगशाला एक संग्रहालय, औषधियों के रूप में प्रयुक्त महत्वपूर्ण पादपों और पशुओं के चार्ट, उच्चिष्ठ संयुक्त, अन्य वृद्ध उपकरण, एम्बिआएस्कोप और प्रयोगशाला, प्रयोगशाला होम्योपैथी चिकित्सकों के कोठों और जीवन वृत्त।

पी० एल० वर्मा, सचिव

CENTRAL COUNCIL OF HOMOEOPATHY

10, COMMUNITY CENTRE
BASANT LOK VASANT VIHAR
NOTIFICATION

New Delhi, the 11th May, 1983

No. 7-1|83|CCH.—In exercise of the powers conferred by clause (i), (j) and (k) of section 33 and sub-section (1) of section 20 of the Homoeopathy Central Council Act, 1973 (59 of 1973), the Central Council of Homoeopathy, with the previous sanction of the Central Government hereby makes the following regulations, namely :—

PART I**Preliminary**

1. Short title and commencement.—(i) These regulations may be called the Homoeopathy (Minimum Standards of Education) Regulations, 1983.

(ii) They shall come into force on the date of their publication in the Gazette of India.

2. Definitions.—In these regulations, unless the context otherwise requires :—

- (i) "Act" means the Homoeopathy Central Council Act, 1973 (59 of 1973);
- (ii) "Courses" means the Courses of study in Homoeopathy, namely :—
 - (a) D.H.M.S. (Diploma in Homoeopathic Medicine and Surgery); and
 - (b) B.H.M.S. (Bachelor of Homoeopathic Medicine and Surgery).
- (iii) "Diploma" means a Diploma in Homoeopathy as defined in clause (iii) of regulation 3 of the Homoeopathy (Diploma Course) Regulations, 1983;
- (iv) "Degree" means a Degree in Homoeopathy as defined in clause (iv) of regulation 2 of the Homoeopathy (Graded Degree Course) Regulations, 1983 or in clause (iv) of regulation 2 of the Homoeopathy (Degree Course) Regulations, 1983;
- (v) "Homoeopathic College" means a Homoeopathic Medical College affiliated to a Board or University and recognised by the Central Council;
- (vi) "Inspector" means and Medical Inspector appointed under sub-section (1) of section 17 of the Act;
- (vii) "President" means the President of the Central Council;

(viii) "Second Schedule" and "Third Schedule" means the Second Schedule and Third Schedule respectively of the Act;

(ix) "Syllabus" and "Curriculum" mean the Syllabus and Curriculum for different courses of study as specified by the Homoeopathy (Diploma Course) Regulations, 1983, the Homoeopathy (Graded Degree Course) Regulations, 1983 and the Homoeopathy (Degree Course) Regulations, 1983;

(x) "Teaching Experience" means teaching experience in the subject concerned in a Homoeopathic College or in a Hospital recognised by the Central Council;

(xi) "Visitor" means a Visitor appointed under sub-section (1) of section 18 of the Act.

PART II**Staff, Equipment Training
and other Facilities**

3. Minimum Requirements.—There shall be attached to every Homoeopathic College a Hospital having not less than 25 beds and every such College shall, within a period of five years from the commencement of these regulations, provide minimum requirements, norms and standards as specified by these regulations in regard to teaching staff, equipment, accommodation, training and other facilities in such College.

4. Power of Central Council to call for information and returns.—The Central Council shall have the power to call for such information and returns as it may deem fit from examining bodies and Homoeopathic Colleges shall furnish the said information and returns in triplicate within the time specified by the Central Council.

5. Facilities for Inspectors and Visitors.—Every Homoeopathic College shall provide all necessary facilities to the Inspectors and Visitors appointed by the Central Council to discharge their duties and functions.

6. Criteria for Admission of Students.—Admission of students to Homoeopathic Colleges imparting instructions for Diploma or Degree Courses shall be in accordance with the students bed ratio of 2 : 1 and 1 : 1 respectively in their attached Hospitals.

7. Minimum teaching staff.—The minimum number and category of teaching staff :—

- (i) for a Homoeopathic College imparting instruction in D.H.M.S. (Diploma in Homoeopathic Medicine and Surgery)

shall be in accordance with Annexure 'A';

(ii) for a Homoeopathic College imparting instruction in B.H.M.S. (Graded Degree Course) shall be in accordance with Annexure 'B';

(iii) for a Homoeopathic College imparting instruction in B.H.M.S. (Degree Course) shall be in accordance with Annexure 'C';

8. Teaching Staff.—A Homoeopathic College shall appoint in its Departments only full time staff;

Provided that where suitably qualified full time teachers are not available a Homoeopathic College may employ part-time upto a maximum of thirty per cent of the total strength of its teaching staff;

Provided further that the appointment of such part-time teachers shall be restricted to teaching staff above the rank of a lecturer;

Provided also that such part-time teachers shall conduct not less than three hours' clinical or teaching classes every working day in such College or its attached Hospital.

9. Head of a Homoeopathic Colleges.—The head of a Homoeopathic College shall be a full-time employee of the said College.

10. Hospital Staff.—The strength of staff in a Hospital attached to a Homoeopathic College shall be in accordance with Annexure 'D';

11. Qualifications etc. of teaching staff.—The minimum qualifications and age for appointment of teaching staff to the various posts shall be in accordance with Annexure 'E'.

12. Experience as practitioner deemed to be equivalent to teaching experience.—In case of appointment of a part-time teacher in a Homoeopathic College, the period of experience as a practitioner of Homoeopathy shall be considered equivalent to that of teaching experience required for the said appointment;

Provided that care shall be taken to appoint only qualified and experienced practitioners of Homoeopathy with good standing in the profession.

13. Equipment training and other facilities etc.—The equipment, training and other facilities for education in Homoeopathy to be made available to students by every Homoeopathic College shall be in accordance with Annexures 'F' and 'G' respectively.

183 GI/83—3

PART III

Accommodation

14. General.—Every Homoeopathic College shall be housed in a unitary building and it shall be located near the Hospital attached to it. The College grounds shall have room for future expansion. The College shall have its own land and building for running its various departments. It shall have in addition an attached indoor Hospital with the prescribed number of beds.

The College shall also have a well equipped out-patient department with the following sections, medical, chronic medical, surgical, gynaecological and antenatal, ophthalmology, ear, nose and throat, and paediatrics. The beds in the said Hospital shall be divided for treating cases on the following basis.

60%—for acute and chronic medical cases including 10% for paediatrics,

20%—for surgical including ear, nose and throat and ophthalmology; and

20%—for gynaecological and obstetrics cases.

The indoor and out-patient department wings of the College shall be in a running condition.

In addition to the accommodation mentioned above the College building shall provide the following;

- (1) Principal's office room with attached toilet room and retiring room
- (2) Visitors' room
- (3) Committee room
- (4) Office room for accommodating at least seven assistants including office superintendent.
- (5) Central store room
- (6) Staff room with attached toilet facilities
- (7) Toilet facilities for visitors and office staff
- (8) Record room
- (9) Canteen
- (10) Library with reading room with separate arrangement for staff and students with adequate seating accommodation.
- (11) Separate common rooms for male and female students.
- (12) Five lecture halls each with a seating capacity for 50 to 100 students.

(13) Separate toilet facilities for male and female students.

(14) College auditorium to accommodate at least 400 to 500 persons.

TEACHING DEPARTMENTS

1. Anatom Department

(a) Dissection Hall.—It shall be spacious enough to accommodate 50 to 100 students. Flooring shall be well polished stone and the walls shall be glazed upto 6 feet from the floor. Adequate provision for ventilation and lighting shall be made. Tanks for preservation of dissected parts and wash basins shall be provided. Preparation room and a cadaver room shall also, if possible, be provided, adjacent to the dissection hall together with a departmental store room and a small office room attached to the dissection hall with toilet facilities.

(b) Museum.—Accommodation shall be provided for racks and shelves for storing and proper display of wet and dry specimens, models, revolving stands for diagram, trolley tables, with a seating accommodation for about 30 to 50 students at a time.

(c) Small office room for the staff with toilet facilities.

2. Physiology Department

(a) Laboratories.—Tables with reagents, shelves, cupboards below, fitted with water tap and sinks on the table top with electric and gas points to accommodate 30 to 50 students. Ante-rooms for storing balances. Facility of distillation apparatus shall be provided. Facility for experimental physiology shall be provided in the Laboratory and a departmental store room.

(b) Museum with glass cupboards and shelves for display of models and diagrams with a seating capacity of 30 to 50 students.

(c) Small office room for the staff with toilet facilities.

3. Pharmacology Department

(a) Laboratories.—Sufficient accommodation shall be provided for laboratory tables with shelves and cupboard fitted with water taps and sinks on the table top with electric and gas points to accommodate 30 to 50 students. Ante-rooms for storing balances etc.

(b) Museum with glass cupboards and shelves for storing and display of specimens with a seating capacity of 30 to 50 students, attached departmental store room.

(c) Small office room for the staff with toilet facilities.

(d) A herbarium for medicinal plants shall also be provided.

4. Pathology and Bacteriology Department

(a) Laboratories.—Tables with reagents, shelves, cupboards fitted with water taps and sinks on the table top with electric and gas points to accommodate 30 to 50 students, attached store room with high speed centrifuge room.

(b) Museum.—Sufficient accommodation for show cases and cupboards for at least 500 specimens with seating facility for 30 to 50 students;

(c) Small office room for the staff with toilet facilities.

5. Preventive and social Medicine and Forensic Medicine Departments

(a) Museum.—Sufficient accommodation for cupboards and show cases for storing and displaying models illustrating the insanitary and sanitary dwellings, wells, tanks, vectors of diseases carrying germs, family exhibits with a separate annexe to accommodate museum, for storage and display of medico-legal specimens with seating accommodation for 15 to 25 students.

(b) Departmental store-room.

(c) Small office room for the staff with toilet facilities.

6. Rooms for Heads of Departments

The incharge of every department other than those of anatomy, physiology, pharmacology, pathology, preventive and social medicine and jurisprudence shall each be provided with a small office room—8 such rooms.

7. Hospital

Proper accommodation for physicians, surgeons, gynaecologist, obstetricians and other visiting staff.

Dispensing, linen and other stores, medicine store, preparation room, examination rooms, labour room, operation theatre, surgical dressing rooms, sterilisation room, superintendent's room, patients' relations shed, patients' waiting hall, enquiry office, accommodation for resident staff, medical officers, nurses, nurses duty room, small room, record room and lavatories for out-door and indoor patients and kitchen for indoor hospital, laundry etc. with all modern facilities and technical requirements shall be provided.

PART IV

Residential Accommodation

15. Hostels and quarters.—Hostels for male and female students separately for accommodating

at least 150 male students and 40 female students with sanitary facilities, mess, common room and games facilities.

Family quarters for (i) the Principal, (ii) the Superintendent of the Hospital and (iii) the teaching staff, (iv) Resident Medical Officer (v) House Physicians, Surgeons, (vi) Nurses and (vii) employees.

ANNEXURE A

(Regulation 7(i))

Minimum Teaching Staff for Diploma Course (Not exceeding 100 admissions)

Name of Department	Professor/Reader/Asstt. Professor	Lecturers	Demonstrator/Tutor
1	2	3	4
1. Anatomy	1	1	2
2. Physiology	1	1	2
3. Materia Medica Repertory and Homoeopathic Therapeutics	1	1	2
4. Organon Philo- sophy Psychology	1	1	1
5. Practice of Medi- cine	1	1	1
6. Obstetrics & Gynaecology	1	1	1
7. Surgery	1	1	1
8. Preventive and Social Medicine	1	1	0
9. Forensic Medicine	1	1	0
10. Pharmacy	0	1	1
11. Pathology, Bacteriology and Parasitology	1	1	1
Total	10*	11	12

*Principal may be one of the Professors of any Department.

ANNEXURE B

(Regulation 7 (ii))

Minimum Teaching Staff for Graded Degree Course (Not exceeding 100 admissions)

Name of the Department	Profe-ssor	Reader/ Asstt. Profe-ssor	Lectu-er	Demo-nstra-tor/ Tutor
1	2	3	4	5
Materia Medica and Homoeopathic Therapeutics	2	2	2	1
Organon of Medicine, Philosophy, Chronic Diseases and Psychology	2	2	2	1
Practice of Medicine	1	1	1	2
Surgery	1	1	1	1
Obstetrics & Gynaecology	1	1	1	1
Preventive and Social Medicine with Family Welfare	Nil	1	1	1
Biochemistry Pathology, Bacteriology & Parasitology, Case taking & repertorisation	Nil 1	1 Nil	1 1	1 2
Total	8*	9	10	10

*Principal may be one of the Professors of any Department.

ANNEXURE C

(Regulation 7 (iii))

Minimum Teaching Staff for Direct Degree Course (Not exceeding 100 admissions)

Name of the Department	Profe-ssor	Reader/ Asstt. Profe-ssor	Lectu-er	De-mons-trator/ Tutor
1	2	3	4	5
Anatomy	1	1	1	2

1	2	3	4	5
Physiology & Biochemistry	1	1	1	3
Materia Medica and Homoeopathic Therapeutics	2	2	3	2
Homoeopathic	Nil	1	1	2
Pharmacy				
Organon of Medicine and Philosophy, Chronic Diseases and Psychology				
Practice of Medicine including paediatrics	1	2	1	3
Surgery, E.N.T. & Ophthalmology	1	1	1	2
Obstetrics & Gynaecology	1	1	1	1
Preventive and Social Medicine with Family Welfare	Nil	1	1	1
Forensic Medicine	Nil	1	1	1
Pathology, Bacteriology, Parasitology	Nil	1	1	2
Case taking & Repertorisation	1	Nil	1	2
Total	10*	14	15	23

*Principal may be one of the Professors of any Department.

ANNEXURE D

(Regulation 10)

Minimum Strength of Hospital Staff

(Indoor and Outdoor)

	50 to 100 Beds	Upto 50 Beds
Superintendent	1	—
Resident Medical Officer	2	2
House Physician/House Surgeon	8	5
Nursing Staff	25	15
Ward boys/Aya	15	10
Sweeper/Jamadars	9	6
Cook	4	2
Kahar	3	2
Dhobi	2	1
Chowkidar	4	4
Medical Officer	4	2

Dispenser	3
Registration Clerk	1
Peon	4
Dresser	4
Laboratory Technician	2
Midwife	3

Note : Besides the above, suitable technical/Para-medical staff should be appointed to man the different departments of the hospital for its proper functioning.

Besides this a 100 bedded hospital may also have the following staff :

Name of the posts	No. of post required
Anaesthetist	1
O.T. Attendant	1
Matron	1
Nursing Orderly	18
Radiologist	1
Radiographer	1
Sr. X-Ray Technician	1
Dark Room Asslt.	1
Pathologist	1
Bio-Chemist	1
Masalchi	6
Head Clerk/Asstt.	3
Receptionist	1
Telephone Operators	2
U.D.C.	3
L.D.C./Typist	4
SAS Accountant	1
Store Keeper	2
Store Superintendent	1

ANNEXURE E

(Regulation 11)

QUALIFICATIONS FOR TEACHING STAFF OF A HOMOEOPATHIC COLLEGE

1. Diploma Course

1. PRINCIPAL

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) Qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Eight years teaching experience with three years of administrative experience in a recognised Homoeopathic College or Hospital.

Preferential Qualifications :

A. Having both a recognised diploma or degree in Homoeopathy and a qualification included in III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Research experience in Homoeopathy in an institution recognised by the Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or the Central Council for Research in Homoeopathy or the Central Government or a State Government in a responsible position.

Age :

Not more than 50 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable for an exceptionally qualified person.

2. PROFESSOR IN HOMOEOPATHIC SUBJECTS**Essential Qualifications :**

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Two years teaching experience as a Reader or Assistant Professor or at least seven years teaching experience.

Preferential Qualification :

A. Having both a recognised diploma or degree in Homoeopathy and a qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Administrative experience or Research experience in an institution recognised by Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or the Central Government or a State Government in a responsible position.

Age.—Not more than 45 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

3. Professor in Allied Medical Subjects**Essential Qualifications :**

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India preferably with qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Five years teaching experience in the subject concerned in a Homoeopathic or Allopathic Medical College.

Preferential Qualifications :

A. Diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy for those possessing qualifications recognised by the Medical Council of India.

B. Administrative or Research experience in an institution recognised by the Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or the Central Government or a State Government in a responsible position.

Age.—Not more than 45 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified persons.

4. Reader/Assistant Professor in Homoeopathic Subjects.**Essential Qualification :**

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Three years or teaching experience as a Lecturer or five years of teaching experience.

Preferential Qualifications :

A. Having both a recognised diploma after 4 years study or a degree in Homoeopathy and a qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Administrative or Research experience in an institution recognised by the Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or the Central Government or a State Government in a responsible position.

Age :—Not more than 40 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

5. Reader/Assistant Professor in Allied Medical Subjects**Essential Qualification :**

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India.

B. Three years of teaching experience as a lecturer or five years of teaching experience in a recognised Allopathic or Homoeopathic Medical College.

Preferential Qualifications :

A. Having both a recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy for those possessing qualifications recognised by the Medical Council of India.

B. Administrative or Research experience in an institution recognised by the Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or the Central Government or a State Government in a responsible position.

Age :—Not more than 40 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

6. Lecturer in Homoeopathic Subjects

Essential Qualification :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

Preferential Qualifications :

Having both a recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy and a qualification included in III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

Age :—Not more than 35 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

7. Lecturer in Allied Medical Subjects

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India.

B. Two years teaching experience in a recognised Allopathic or Homoeopathic College and Hospital.

Preferential Qualifications :

A. Recognised diploma after 4 years study of a degree in Homoeopathy for those possessing qualifications recognised by the Medical Council of India.

B. Qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

OR

M.D. or M.S. or an allopathic post-graduate diploma qualification.

Age :—Not more than 35 years on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable for an exceptionally qualified person.

8. Demonstrators (in all subjects)

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree in modern medicine.

Preferential Qualifications :

A. Having both a recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy and qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

OR

M.D. or M.S. or an allopathic post-graduate diploma in the subject concerned.

B. Experience of working at any Government Homoeopathic Dispensary or at any Homoeopathic or Allopathic College and Hospital.

Age :—Must be between 22 years to 30 years on the last date of receipt of application. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified and experienced person.

II DEGREE COURSE

1. Principal

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) Qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Ten years' teaching experience with 5 years administrative experience in a recognised homoeopathic college or hospital.

Preferential Qualification :

A. Having both a recognised diploma after 4 years' study or a degree in homoeopathy and any

qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act.

B. Research experience in Homoeopathy in an institution recognised by Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy of the Central Government or a State Government.

Age :—Not more than 50 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable for an exceptionally qualified person.

2. Professor in Homoeopathic Subjects

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Act, 1973.

B. Three years of teaching experience as Reader or Asstt. Professor or ten years teaching experience.

Preferential Qualification :

A. Having both a recognised diploma or a degree in Homoeopathy and the qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Administrative experience or Research experience in an institution or unit recognised by the Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or Central Government or a State Government in a responsible position.

Age :—Not more than 45 years as on the date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

3. Professors in Allied Medical Subjects

Essential Qualifications :

A. (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India preferably with qualifications included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

B. Three years teaching experience as Reader or Asstt. Professor or ten years of teaching experience in the subject concerned in Homoeopathic or Allopathic Medical College.

Preferential Qualification :

A. Any qualification in Homoeopathy as per Second and Third Schedules for those possessing qualifications recognised by the Medical Council of India.

B. Administrative or Research experience in an Institution recognised by Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or Central Government or a State Government in a responsible position.

Age.—Not more than 45 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

4. Reader/Asstt. Professor in Homoeopathic subjects

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Four years of teaching experience as Lecturer or seven years of teaching experience.

Preferential Qualifications :

(A) Having both a recognised diploma or a degree in Homoeopathy and the qualification included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Administrative experience or Research experience in an Institution recognised by Central Council of Homoeopathy or Central Council for Research in Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or Central Government or a State Government in a responsible position.

Age.—Not more than 40 years on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

5. Reader/Asstt. Professor in Allied Medical subjects

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India preferably with qualifications included in the III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Four years of teaching experience as a lecturer or seven years of teaching experience in a recognised Allopathic or Homoeopathic Medical College.

Preferential Qualifications :

(A) A qualification in Homoeopathy included in the Second and Third Schedules for those possessing Allopathic qualifications.

(B) Administrative or Research experience in an Institution recognised by the Central Council of Indian Medicine and Homoeopathy or Central Council for Research in Homoeopathy or Central Government or a State Government in a responsible position.

Age.—Not more than 40 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in case of an exceptionally qualified person.

6. Lecturer in Homoeopathic Subjects

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Three years of teaching experience as a demonstrator.

Preferential Qualifications :

Having both a recognised diploma or a degree in Homoeopathy and qualification included in III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

Age.—Not more than 35 years as on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified person.

7. Lecturer in Allied Medical Subjects

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree recognised by the Medical Council of India preferably with qualifications included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Three years experience in a recognised Homoeopathic or Allopathic Medical College.

Preferential Qualification :

M.D. or M.S. or an Allopathic Post-Graduate diploma or degree in the subject concerned and/or qualification in Homoeopathy included in the Third

Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

Age.—Not more than 35 years on the last date of receipt of application for the post. Age relaxable for an exceptionally qualified person.

8. Demonstrators (in all subjects)

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) A degree in modern medicine.

Preferential Qualifications :

(A) Having both a recognised diploma or a degree in Homoeopathy and qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

OR

M.D. or M.S. or Post Graduate diploma or degree in the subject concerned.

(B) Experience of working at any State Homoeopathic Dispensary, Government Homoeopathic Dispensary or at any recognised Homoeopathic or Allopathic college and hospital.

Age.—Must be between 22 years and 30 years on the last date of receipt of application. Age relaxable in the case of an exceptionally qualified and experienced person.

Provided that in case of non-availability of Principal/Professor/Reader/Asstt. Professor in Homoeopathic subjects satisfying qualifications as laid down above, these may be relaxed for the first five years from the date of sanction of these regulations as under :—

1. Principal and Professor

Essential Qualifications :

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) Qualification included in the III Schedule of Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) Professional experience of not less than 12 years.

Preferential Qualifications :

Five years teaching or research or administrative experience in a recognised homoeopathic institution.

2. Reader/Assistant Professor**Essential Qualifications :**

(A) (i) A recognised diploma after 4 years' study or a degree in Homoeopathy.

OR

(ii) Qualification included in III Schedule of the Homoeopathy Central Council Act, 1973.

(B) 8 years professional experience.

Preferential Qualifications

Four years teaching or research or administrative experience in a recognised institution in homoeopathy.

ANNEXURE F (Regulation 13)

The items of equipment specified below are divided into two categories, namely 'A', Absolutely necessary and 'B', which may be added later. They do not, however, form exhaustive lists. Heads of departments may therefore use their initiative and experience in providing the necessary equipment.

DEPARTMENT OF ANATOMY

Name of the Article		Quantity
1	2	3
A' Absolutely necessary		
1. Tables with marble tops or stainless steel, 6' 1" x 2' x 3"		8
2. Tables with marble tops or stainless steel, half standard size.		4
3. Injection set complete.		1
4. Dissection set complete with cutting instruments scalpels, knives, drills, chisels of different sizes, hammers, forceps (blunt, finetipped & toothed), bone cutting forceps, aneurysm needles, retractors, supports, wooden blocks, electric spinal saw, brain cutting knives etc.	As required	
5. Hand saw for sectioning body and limbs.		1
6. Stool, preferably metal		50
7. Wash hand basins (for students)		2
8. Machines for sectioning of bones and brain.		1
9. Epidiascope		1
10. 35 mm. slide projector		1
11. Storage tank to hold 2 cadavers made of concrete and glazed tiles with copper lid.		12
12. Tank storage G.I. or Zinc for storing soft parts.		2
13. Rubber gloves size 6/7		6 pairs

1	2	3
14. Rubber teats No. 5.		2 doz.
15. Wooden blocks of different sizes.		2 doz.
16. Razor Hone & Strap		2
17. Plasticin in different colours.		As required
18. X-Ray viewing boxes or panel.		As required
19. Models, Charts, diagrams, slides etc.		As required
20. Microscopes (Student's type)		25
21. Microscopes (Research and Binocular).		1
22. Demonstration eyepieces.		5
23. Double Demonstration eye-pieces.		2
24. Dissecting Microscope.		2
25. Micrometer ocular.		1
26. Micrometer stage.		1
27. Microscope slides and coverslips etc.		As required
28. Cabinet for slides (1000).		1
29. Microscope lamps.		2
30. Staining racks with drop bottles for reagents and stains, staining through or coplin jars, watch glasses 2"—3" diameter pairs of mounted needles, section lifters etc.		15
31. Incubator		1
32. Paraffin embedding bath.		1
33. Microtome (rotary) with extrablade.		1
34. L. Blocks		4
35. Hot plates for flattening sections.		2
36. Ovan		1
37. Balance Analytical capacity 200 gm. sensitivity 1/10 gm.		1
38. Stock of paraffin blocks.		As required
39. Distilled water still-machine type capacity 1 gallon per hour.		1
*40. Stereoscopic view-box		1
*41. Microscope Phase contrast.		1
*42. Microscope Polarising		1
*43. Camera lucida.		1
*44. Microtome sledge, large section cutting.		1
*45. Microtome, Corbiondioxide Freezing Cryostat.		1
*46. Microscope with 3 objective. & Mechanical Stage.		1
*47. Trolley Tables.		2
*48. Microscope Stereoscopic.		1
*49. CO ₂ Cylinders large capacity.		1
*50. Paraffin bath-vacuum embedding.		1
*51. Tables with marble tops or stainless steel double standard size.		2

"B"—May be added

- *52. Mortuary cooler with arrangement 8—10 bodies to keep

Note : Additional items required for the degree colleges are marked by * (asterisk).

PHYSIOLOGY & BIOCHEMISTRY DEPARTMENT**'A'—Absolutely necessary**

Sl. No.	Name of the Article	Quantity
1	2	3
For Human Experiments		
1.	Microscopes with Oil immersion.	30
2.	Demonstrations eye-pieces	2
3.	Double demonstration eye-pieces.	2
4.	Westergen's pipette for E.S.R.	30 (with spare-on stand pipettes)
5.	Haematocrit tubes	30 (with spares)
6.	Hameglo binometer Shahli	30 (with spares)
7.	Haemocytometer	30 (with spares)
8.	Sphymomanometer	10
9.	Stethoscopes	10
10.	Stethoscopes, Demonstration with multiple ear pieces	2
11.	Clinical thermometers	10
12.	Knee hammer	10
13.	Ophthalmoscopes	4
14.	Otorhinolaryngoscope	2
15.	Tuning forks to test hearing 32—10,000 cps.	1 set
16.	Stethographs or pneumographs	10
17.	Electrocardiograph	1
18.	Sterilizer	1
19.	Stop watches 1/10 sec.	4
20.	Water distillation still	1
21.	All glass distillation (double) apparatus.	1
22.	Voltage Stabilizer	2
23.	Step-down transformer	1
24.	Thermometers, balances, microslides, cover-slips, glassware.	As required
25.	Centrifuge high speed	1
26.	Centrifuge medium speed	1
27.	Colorimeter (Photoelectric)	1
28.	p.H. Meter electric.	1

1	2	3
29.	p.H. Comparator with discs	1
30.	Refrigerator (big size)	1
31.	Colour perception lantern Ed-ridge Green.	1
32.	Incubator-stage	1
33.	Newton's colour Wheel	1
34.	Oxygen Cylinder with trolley	1
35.	CO ₂ Cylinder with trolley	1
36.	Educational films, slides, modles.	As required
37.	Dessicators, large size	1

'B'—May be added

*38	Pyknometer	2
*39	Perimeter Priestly smiths/LV. 984 B+T	1
*40	Spirometer Ordinary	1
*41.	Spirometer Water, temperature contrast.	1
*42.	Tonometers	3
*43	Hydrometer Set (0.900—1.100)	1
*44.	Viscometer Ostward Clinical	1
*45.	Stalagmometer	1
*46.	Osmometer	1
*47.	Olfactometer	1
*48.	Various pressure apparatus	1
*49.	Capillary pressure apparatus	1
*50.	Plethysnograph limb	1
*51.	„ finger	1
*52.	„ Liver	1
*53.	„ Lung	1
*54.	Van Slyke's apparatus, manometric.	1
*55.	Van Slyke's apparatus, ordinary	1
*56.	Gas analysis apparatus Haldene's student type	1
*57.	Blood gas analysis apparatus	1
*58.	Gas sampling tubes	2
*59.	Douglas bags, complete	1
*60.	Maddox red	1
*61.	Gas meter	1
*62.	B.M.R. apparatus	1
*63.	Ergograph Mossis	1
*64.	Hair aesthesiometer	1
*65.	Theramaosthergiometer	1
*66.	Algometer	1
*67.	Amblyoscope	1
*68.	Phakoscope	1

2	3		
*69. Dynamometer	1	19. Marey's tambour	20
*70. Physiograph 3 channels complete with accessories	1	20. Venus and arterial cannula (diff. sizes)	12 each
*71. Physiograph with single channel with stimulation	1	21. Anaesthesia box	1
*72. Electronic stimulation	1	22. Gaskel's Clamp	1
*73. Cathode ray Oscilloscope double beam with pre-amplifier	1	23. Ludwig's Stremhus	1
*74. A.V.O. meter	1		

FOR ANIMAL EXPERIMENTS

'A' Absolutely necessary

1. Complete set up for experimental physiology sherrington starting Kymograph (electrically driven) myograph stand, inductorium, pohl's commutator, simple key, shortcircuiting key, vibrating interruption muscle trough, muscle lever, hook weight set, heart lever, frog board for dissection, enamel tray, frog board.	
2. Tetanus sets	30 sets
3. Perfusion cannulae, sims for frogs heart	10
4. Perfusion funnel for frogs heart	10
5. Electric marker Single	3
double	3
6. Electric time markers 100/sec.	3
7. Tuning fork, time marker, 100/sec.	3
*8. Non-polarisable electrodes	10
9. Electrodes, X-blocks, burette clamps, enamel bowls, brass uprights, with coarse and fine adjustments, basin spirit lamps, copper wire (double cotton covered), kymograph papers	As required
10. Varnishing outfit, for long and short papers	1
*11. Long paper extension for Kymograph	2
12. Smoking outfit with fume cupboard	1
*13. Oncometer Spleen	1
*14. Oncometer Liver	1
*15. Isolated Organs bath, for students	10
*16. Disons perfusion apparatus	1
17. Outflow recorder	1
18. Animal Weighing Machine, for small and big animals	1 each

B—May be added

*1. Mammalian heart perfusion apparatus	1
*2. Volume recorders	1
*3. Starling heart lungs apparatus	1
*4. Large extension Kymograph—Brödie--Starling complete with respiration pump, motor time marker, manometer	1
*5. Operation Table	1

BIOCHEMISTRY

'A'—Absolutely necessary

1. Grocers measuring scale with pans	1
2. Fume cupboards	1
3. Autoclave Portable Electric Philips	1
4. Balance Beranger	1
5. Centrifuge Rotofix	1
6. Balance, Chemical, Ordinary	2
7. Balance, semi-micro, analytical, single pan	1
8. Soxhlet extraction apparatus	3
9. Filter pump, glass	6
10. Filter pump, metal	3
11. Water baths, with lids having 8-12 holes metal	20
12. Urinometers	30
13. Hydrometer (0.700 to 1.00)	2
14. Albuminometers	30
15. Blood sugar estimation apparatus complete	10
16. Thermometers, Centigrade	10
17. Thermometers, Fahrenheit	10
18. Visual colorimeter Hellige	1
19. Photoelectric Calorimeter	1
20. Quickfit utility set	1
21. Pocket Spectroscope	2
22. Blood urea, estimation apparatus, complete	2
23. Water bath, temperature controlled	1
24. Stomach tubes, Ryles	3
25. Rubber Catheters	as required
26. Incubator, electric 14"x14"x14"	1
27. Hot air oven 14"x14"x14" electric	1

28. Charging board for Nife cells	1	*12. Kipps apparatus	1
29. Magnetic Stirrer B.T.L.	1	*13. Amplifying sets	1
30. Cork borer set	1	*14. Sulfur detemination apparatus	1
31. Stop Watch	1	*15. Spectrophotometer Baackman Model Du.	1
32. All glass double distillation apparatus	1	*16. Stimulator Electronic Arthur Thomas	1
33. Water distillation apparatus metal with spare heating element	1	*17. Van Slyke Blood gas analysis apparatus Gallenkamp	1
34. Centrifuge, medium speed, electric	1	*18. Warburg tissue respiration apparatus	1
35. p. H. meter, beckman	1	NOTE : Additional items required for the degree college are marked by *(asterisk).	
36. Glass ware, like pipettes, breakers, burettes, wiregouge with asbestos, centre, hot plate stove, syringes, burners, rubber tubing stands, clamps, flash etc.	As required	PATHOLOGY, BACTERIOLOGY & PARASITOLOGY MICROBIOLOGY ETC.	
		‘A’ Absolutely necessary	
37. Refrigerator (Large size)	1	1. Rotary microtome	1
38. Stop watch	2	2. Cambridge rocking microtome	1
39. Kjeldahl apparatus complete with burners	2	3. Hot Plates for flattening sections	1
40. Microkjeldahl apparatus	3	4. Hot air oven (50°C) for special standing	1
41. Solution mixers (bottle shakers electric)	1	5. Paraffin embedding bath	2
42. Boiling point determination apparatus	1	*6. Electric vaccum embedding bath	1
43. Freezing point determination apparatus	1	7. Vaccum pump with electrical driven motor for drying glasswares	1
44. Van Slykes urea estimation apparatus	1	8. Autoclave electric	1
45. Van Slykes ammonia estimation apparatus	1	9. Distilled water still Manestry	1
46. Pump vaccum cenco	1	*10. Animal balance	1
47. Chromatography Chamber	1	11. Water bath 57°C	1
48. Centrifuge, high speed upto 200,000 M	1	12. Hand tally counter	1
49. Homogeniser	1	13. Centrifuge machine electric Rotolix	1
50. Ultraviolet lamp	1	14. Rectangular water bath	1
51. Spectroscopes, with scale	4	15. Cabinet for 1000 slides	1
52. Dessicator, large size	3	16. Staining racks for staining in bulk	1
53. Dessicator, small size	3		doz.
		17. Trough for staining in bulk	100/ doz.
‘B’ May be added		18. Coplin jars	1
*1. Photonephalometer	1	19. Water bath, electric	1
*2. Electrophoresis apparatus vertical and Horizontal	1 each	20. Eye pieces Ehrlichs	2
*3. Binocular Research Microscope	1	21. Magnifying lens	3
*4. Muffle Furnace	1	22. Glass ware, stains, chemicals eagents for histopathology etc.	As required
*5. Sodium lamp for polarimeter	1	23. Contrast phase microscope dark field	2
*6. B.M.R. apparatus Arthur Thoms	1	24. Zim slide projector	1
*7. Flame photometer	1	25. Epidioscope	1
*8. Camera and photographic goods	1	26. Incubator	1
*9. Cathode Ray Oscillograph	1	27. Haemocytometer with R.B.C. & W.B.C. Pipettes	25
*10. Abbel's vividiffusion apparatus	1	28. Haemoglobinometer Sahil's type	25
*11. Collodio Sacs	As required	29. Petri dishers different sizes	12 doz.

30. Centrifuge tubes	As required	*58. Surgical instruments for experimental pathology	As required
31. Syringes (glass) from 10 c.c. to 20 c.c.	2 sets	*59. Microphotographic apparatus illuminating standing	1
32. Urine glasses conical	12	*60. Sternal puncture needle adult size	2
33. Autoclave (large)	1	*61. Centrifuges one high power for serological/Haematological work	1
34. Complete equipment for agglutination reaction	1	*62. E.S.R. Westergen Wintrobe	2 sets
35. Anaerobic apparatus	1	*63. Egg incubator	1
36. Erlenmeyer's flasks (conicals flasks) of varying capacity (25 to 2000 cc and 100 cc)	10 3 doz. each	*64. Chemical balances	1
37. Flat bottomed flask-jene (of varying, capacity 5 cc, 1000 and 3000 cc)	1 doz.	*65. Colony counter	1
38. Wash bottles with fittings ready for use (600 c.c.)	6 doz.	*66. Soxlet extraction apparatus condenser etc.	1
39. Wash bottles with fittings ready for use (100 c.c.)	1 doz.	*67. Serum inspissator	1
40. Volumetric flask with ground stoppers of varying capacity (25—5000 cc)	1/2 doz.	*68. Lovibond Comparators	1
5000 cc	2 doz.	*69. Complete equipment for Khan reaction	2
2000 cc	1 doz.	*70. Paper electrophoresis app. Vertical	1
Rest	3 doz. each	*71. Paper electrophoresis app. Nitrogen Horizontal	1
41. Separating funnels with stoppers and stop-cocks	1000 cc 1/2 doz., 500 cc 1/2 doz., 250 cc 6 doz., 100 cc 1 doz.	*72. Saccharometer	1
42. Funnels (correct angle) Diameter	12 cm 6 doz., 7 cm 10 doz., 5 cm 6 doz., 3 cm 2 doz.	*73. Abbes Refractometer	1
*42.A. Vacuum dessicator	6	*74. Incubators oil	1
*43. Fine biopsy needles	6	*75. Glass wool	As required
*44. Lumber puncture needle	6	*76. Material for preparation of media	As required
45. Stopwatch 1/2 sec	3	*77. Material for preparation of stain	As required
46. Ultraviolet lamp	1	DEPARTMENT OF SOCIAL & PREVENTIVE MEDICINE	
47. P.H. meter	1		
*48. Microtome for section for colloid preparation	1	A. Absolutely Necessary	
*49. Flat cutting microtome for cutting large sections of organs Deit and Cambridge	11	Name of the Article	Quantity
*50. Automatic tissue processor	1	1. Barometer Fortin	1
*51. Microscopes with oil immersion	25	2. Filter Berkefeld	1
*52. Oil immersion lense	25	3. Hydrometers Spirit	1
*53. Micrometer stage	1	„ Milk	1
*54. Micrometer ocular	1	„ Water	1
*55. Demonstration eye pieces	1	4. Hydrometer wet and dry bulb	1
*56. Dissecting microscope	1	5. Muscum-charts and diagrams	As required
*57. Drawing instruments	As required	*6. Extraction apparatus, fat, complete	1
		*7. Filter Pasteum chamberland complete set	1
		DEPARTMENT OF FORENSIC MEDICINE AND TOXICOLOGY	
		'A' Absolutely necessary	
		Weighing machine dial type human	1
		Equipment for reporting height	1
		Warnier and other calipers	1
		Museum—specimens diagrams charts, dangerous weapons etc.	As required

Iron beds (surgical)	12	20
----------------------	----	----

1	2	3	4	ARTICLES FOR OPERATION THEATRE		
				A—Absolutely necessary		
					For 50 bedded hospital	For 100 bedded hospital
Aspiration needles		3	5			
Sternal Puncture needle		6	10			
Liver biopsy needle		3	5			
Aneurism needle		2	3			
Artery forceps, small and big	12 each	20 each		Operation tables	1	2
Back rest	8	12		Labour tables	1	2
Oxygen cylinder with stand	1	1		Instrument tables	2	3
	in each ward	in each ward		Instrument cabinets	2	3
Thermometers	5	7		Oxygen cylinder with trolley	3	6
Syringes (2 c.c. 4 c.c.)	6	10		Foot steps	2	2
Hypodermic needles, diff. size	4	4		Buckets E.I. (Big)	2	3
	packets	packets		Basins E.I. (Big)	2	3
Dressing drums (big)	4	6		Kidney trays, small and big	6	10
Tracheostomy set	6	10		Lockers	1	1
Enema can with nozzle and tube	3	5		Anaesthesia trolley complete	1	1
Diagnostic set	1	1		Dunlop mattresses	1	2
	in each ward	in each ward		Makintosh sheets (2 meters)	4	4
Cheattle forceps	6	10			pieces	pieces
Feeding cup	10	20		Bed sheets	5	10
Enema Syringes	4	6		Abdominal sheets	4	4
Infra-red lamp	1	1		Blankets (soft)	2	4
Torches	6	10		I.V. Stands	2	2
Scissors	6	10		I.V. Sets	4	4
Sputum mugs	10	20		Blood transfusion sets	4	4
Mucous suckers	5	8		Basins with stands	2	2
Forceps, plan and toothed	6	10		Brushes	6	10
Sausepan	4	6		Rubber slippers	6	10
Ounce glass	4	6		Revolving stools	2	2
Measuring glasses	6	10		Splints all types	as required	
Sponge holding forceps	6	10		Flood light	1	2
				Side lamps with shadowless light	1	2
				Aprons plastic	6	8
				Glass Jars, Big	2	2
				Dressing drums	6	10
				Surgeon's aprons	6	10
				Masks (surgeons and sisters)	as required	
				High pressure sterilisers with stool	2	2
				Caps	15	20
				O.T. Towels	30	40
				Hydrocele sheet	6	6
				Laggings	5	8
				Gauze, cotton, bandages	as required	as required
				Thocars cannulae	1	2
				Knife, straight and curved	10	20
				Cheattle forceps	2	3

Drums	6	8	Sim's vaginal speculum	1	1
Gloves of diff. size	as required	as required	Post, Vaginal wall retractor	2	2
French chalk	as required	as required	Uterine sound	1	1
Towel clips	8	12	E.B. Forceps	2	2
Mosquito forceps	24	24	C.B. Forceps	2	2
Scissors tailors	2	2	Volsellum	2	2
Scissors curved	4	4	Ovum forceps	1	1
Scissors pointed	4	4	Sponge holding forceps	4	6
Scissors mayo	4	4	M.R. Syringes	12	15
Dissection forceps (toothed and plain)	6	6	Mason Gag	1	1
Sinus forceps	1	2	Tongue clips	1	1
Probes with director	1	1	Pessaries (Ebonite)	as required	as required
Cz-Burney's retractor	1	2	Geatgut (from upwards)	as required	as required
Clamps (gastric and intestinal)	4	6	Douche with nozzles	2	2
Abdominal retracters	3	4	Proctoscope	2	2
Tissue forceps	4	4		one adult one child	one adult one child
B-Kock's forceps	4	4	Gum elastic bougies all types	1	1
Kocher's Art. Forceps	4	4		set	set
Urethral dialators	1	1	Canvass shoes	6	6
	set of 12	set of 12		pairs	pairs
Catheters, rubber	12	12	Mynkiam's tetra towel clips	6	6
	assorted	assorted			
Catheters, metal	1	1			
Corrugated drain sheets	4	4			
	shcets	sheets			
Suturing needles, diff. size.	12	12			
Needle holders	3	6			
Suturing thread	as required	as required			
Spermatic cord retractor	2	2			
Measuring glasses	1	1			
Funnels	1	1			
Jars for catgut	2	2			
Foetal forceps set	1	1			
	set	set			
Vaginal Speculum (small)	1	1			
	set	set			
Curetters, sharp and blunt	2	2			
Cervical dilators	1	1			
	set	set			
Destructive operation set	1	1			
	set	set			
Evacular	1	1			
	set	set			
Tubal insuflation set	1	1			
	set	set			
Pelvimeter	1	1			

CONSUMABLE ARTICLES

(should be stored in sufficient quantities)

A. Absolutely necessary

Medical case sheets
 Surgical case sheets
 Temperature charts
 Supplementary sheets
 Treatment cards
 Diet cards
 Diet sheets
 Discharge cards
 Pathological books
 Medico-legal forms
 Blood requisition forms
 Intake output charts
 X-ray forms
 D.C. Books
 Gynaecological and obst. case sheets
 White papers
 Registers
 Red-blue pencils
 Cotton
 Bandage

Gauge
 Adhesive Plaster
 Soap
 Mattresses (Jute & Cotton)
 Mattresses (Children)
 Canvass sheets
 Mattress foam
 Mattress covers
 Bed sheets
 Pillows
 Pillow covers
 Blankets
 Draw sheets
 Maikintosh sheets (Metres)
 Aprons
 Masks
 Caps
 Gloves 7/2 NC
 Patient Coat & Kurte
 Patient Pant or Phyjama

Sarees
 Towel small
 Towel big
 Table cloth
 Door Curtain
 Dusters

ANNEXURE G

(Regulation 13)

Training and other Facilities for education

Besides the facilities referred to in the foregoing regulations, every homoeopathic college shall also provide other facilities--such as a well-equipped library, a museum with an adequate number of specimens, charts of important plant and substances used as drugs, a herbarium, audio-visual equipment, an epidiascope and a projector, photos and bio-data of eminent Homoeopaths.

Dr. P.L. VERMA, Secy.
 Central Council of Homocopathy

